### البراق في علم الاوفاق

تأثیف أنور بن خلفان بن راشد المشایخی

| فإنه    | يعلم   | السر و | أخفى   |
|---------|--------|--------|--------|
| أخفى    | السر و | يعلم   | فإنه   |
| يعلم    | فإنه   | أخفى   | السر و |
| المسر و | أخفى   | فإنه   | يعلم   |

"وأحاط بما لديهم وأحصى كل شئ عدا "

صدق الله العظيم (الجن) الآية: 28

#### المقدمة :

الذي ليس كمثله شئ تبارك وتسامي وعجز العقل عن إدراكه بالكلية فمنهم من أنكر على نضه بما يحتويه ومنهم من أقربه فرأي ما بداخله منه ، والصلاة والسلام على خير خلقه أجمعين من ابتلاه ربه بعظيمين عظم حمل الرسالة وعظم مجاهدة النفس والهوى محمد الأمين المختار وعلى آله وصحبه ممن شاهد أنوار التنزيل وبيان الدليل أما بعد : فإنما أضع هذا البحث الموجز إقراراً بالعجز الكلى والحاجة التامة إلى الله رب الأرباب ومعجز الألباب ومفتاح لكل باب راجياً أن يفتح لي به باباً إلى قربه أتذلل بكل حرف فيه لعظمته متمنياً أن تكثر حروفه بعد الرمال وتملئ نقطة البحار بكاء وخشية ، وقد هممت بإخراجه إلى النور قبل حين من الزمن إلا أني قرأت في كتابة العزيز من سورة البقرة الآية : 78 قول تعالى " فويل للذين يكتبون الكتاب بأيديهم ثم يقولون هذا من عند الله ليشتروا به ثمناً قليلاً فويل لهم مما كتبت أيديهم وويل لهم مما يكسبون " صدق الله العظيم فوقفت كلمتي غصة في حلقي ارتعاداً وخوفاً وتسمرت دموعي في عيني واقشعر جلدي وكأن النار نشوي عظامي حتى قرأت بالأية : 158 من نفس السورة قوله " إن الذين يكتمون ما أنزلنا من البينات والهدى من بعد ما بيناها في الكتاب أولئك بلعنهم الله ويلعنهم اللاعنون ، إلا الذين تابوا وأصلحوا وبينوا فأولئك أتوب عليهم وأنا التواب الرحيم "صدق الله العظيم فشمرت الهمم الإخراجه مؤلفاً سطوره تقوس الظهر منها فاعتدل وأعمت البصر وفتحت البصبيرة باب إلى الارتباط والانفلات والإحكام من إغلاق واستغراق ثم اختلال بعده انتظام يبدو لكم منها سر التركيب للموجودات وظهور المعنويات وتشكيلها وانبساط الأنفس وانبساطها في الجسد ثم انبساطها في الروح لخروج المعدنيات وقد طالعت من الكتب سنين طويلة باحث عن الحقيقة بين قلة المصادر وقصر الأيدي وبعد المنتاول مما وضعته الحكماء في كتبهم وما وضعت كتبهم إلا تضليلاً من وراءها هداية من أهل الصنعة المتكلمين في علوم ما وراء الطبيعة من أسرار والغاز وهم أهل لسان لهج قليلوا الكلام كثيري التلويح والترميز والتشكيك والنفي والإقرار بكلمة واحدة يحوون كتاباً كاملاً ، فنظمت من وراها نظماً يخرج من سبعة علوم علم الأعداد وعلم الاوفاق وعلم الحروف وعلم الطبائع الأربع وعلم الكواكب والأقلاك والبروج والمنازل وعلم الاختيارات النجومية سعدها ونحسها وشرفها واتصالاتها وعلم الأسماء والرقى والدعوات ، فتناولت في كتابي هذا علم الاوفاق حيث طلبته ولم أجده إلا متفرقاً شأنه شأن العلوم السنة الأخرى حيث لم تضعه الحكماء إلا مشنتاً ، فشرحت فيه طرقهم في وضبع الأعداد داخل الاوفاق من جميع الطرق المعروفة بقواعدها المتوارثة مبيناً فيه الدليل على أنها صحيحة غير مصحفة فقارنتها بالحروف فخرجت بمنطق بعد صمت متكلمة بالحق ثم بعد ذلك وضبعت فيه من خلاصة تجاربي وبحوثي في علم الاوفاق متكلما على طرق فلسفية نبرز عظمة الخالق الموجود في كل موجود إثبات أخر على أنها لم توضع عبثاً ولله المستغنى عن شهادتي بعظمته في مخلوقاته وكيف ركب جل وعلا الأشياء بعضها ببعض فتخرج متكاملة الأجزاء وذلك من أشياء نتعاملها يومياً وهي الأعداد فانظر إليه عزيزي الباحث ككل لا يتجزأ إلا ككل ، أجزاء متكاملة الحلقات غير مستهزأ بنقطة منه " إن الله لا يستحى أن يضرب مثلاً ما بعوضة فما فوقها فأما الذين أمنوا فيعلمون أنه الحق من ربهم وأما الذين كفروا فيقولون ماذا أراد الله بهذا مثلا يضل به كثيراً ويهدي به كثيراً وما يضل به إلا الفاسقين " صدق الله العظيم ، وكل نفس بما عليها بصيرة فألقت معاذيره فبهذا الاستبصار تحي النض ويقوى ظلها ويرتفع نجمها حتى لا يضاهيها نجم في جوارها 0وإنما عليك يا أخي بحسن الغلن بالله وعليه الاتكال 0

#### 140

النظام الكوني تركب من قواحد طبيعية متناسبة إما لنسبة حدية هندسية ككل أو لنسبة طبيعية معاً ، وكلاً منها يكمل الأخر فلو لا الحساب ما تركبت العناصر والمقصود بالعناصر هي النار والتراب والهواء والماء إذ لا يخرج أي داخل منها إلا بالرياضيات وينخل أي خارج عنها إلا بالرياضيات وكل شئ بحساب موزون ، ومن هنا كانت تسمية الرياضيات بهذا الاسم كونها لمن نظر إليها عند دخولها في كل شئ بمرتبة المتحكم فأطلق عليها لسم الروحانيات ولتحريرها صار لازم من فهم العناصر لمعرفة كيفية تكوينها وهنا كانت فكرة الرياضة الروحية التي تعتمد أساساً على تعنيب الجسد الذي هو عنصر لتتحرر الروح المعبر عنها هنا بالحساب أو الرياضيات غير غافلين صبب وجود الرياضيات أساساً وهو لوجود العنصر نفسه فلو لاه ما عرف الذي تظهر قوته فيه وبه وكيف كان العنصر نفسه فلو لاه ما عرف الرياضيات أساساً وهو وكيف كان سر هذا الخالق في مخلوقه وكما يقال سر الكتاب في عنوانه فسر الله تعالى في مخلوقاته موجود داخل أضعف مخلوق مما يجعله أقواها على الإطلاق وليس هذا محل لتقصيل ذلك إنما تمهيداً بالجزء للوصول إلي الكليات فالعالم كل لا يتجزأ إنما العلم به على قواعد وتقصيلات وأنواع وهو أولوا وهو تحركات الإنسان ، فعلم الاجتماع عموماً من التحقيد والنسبية لما تنخل فيه من ملابسات تفسية مفهومة إلى حد ما وتبقى مطلقة نسبية لا يمكن بها ترصد تحركات الإنسان وتفسير أفعاله و انفعاله ، فكل ما أردنا قياس نمط إنساني معين لابد من استخدام العلم المقارن فيكون بمثابة المسطرة التي تحدد لنا خط سيره وتضيطه فإذا أردت أن تعرف ما هو الأسود وكنت نعرف لون آخر فضعه بمقابلته تعرف الاختلاف وأوجه الشبه فعندها نقول تحدد لنا خط سيره وتضيطه فإذا أردت أن تعرف ما هو الأسود وكنت نعرف لون آخر فضعه بمقابلته تعرف الاختلاف وأوجه الشبه فعندها نقول خلف تعرف المنظعنا رصده تمكنا من تحديد هويته ، فالكون إذا نيذبات وإشارات رصدها القدماء وتوصلوا إلى وضع مستقبل يستقبل يستقبل هذه خالف تعرف الفرق المنطقة المراد وضع مستقبل يستقبل يستقبل وستقبل والمناد وتوصلوا إلى وضع مستقبل يستقبل وستقبل وستق

الذبذبات ويحالها ويترجمها وهذا المستقبل نفسه استخرج من باطن الإنسان أي من نفس مائته التي خلق بها صنعة الله ومن أحسن من الله صنعه الدبذبات على عدة أشكال وأنواع متباينة في الوظيفة ولكنها تتنزل من باب واحد بقاعدة الفلك فلو شبهناها بالتلفاز ، فهي المحطة المرسلة ولكنها نرسل عدة ثبذبات وموجات لحدة قنوات وبأشكال عدة ولكي نحصل على ترجمتها صنعا لها التلفاز الذي يحولها إلينا بدوره كمستقبل ، لكل قناة بطريقة غير الأخرى فكذلك للإنسان حول هذه الذبذبات السماوية التي تهبط إليه مما صنعه من اوفاق مخصوصة بشكل فلك يستقبل كل وفق منها إشارات معينة فقط وهذا الوفق نفسه ركب بشكل مصغر لطبيعة ذلك الفلك الهندسية يبقى هنا أن نتسأل كيف يستقبد الإنسان من هذه النبذبات ؟ فلقد تمكن الإنسان من توجيه هذه الذبذبات أين تظهر وأين تختفي أما الأولى فكانت طبيعية يظهر تأثيرها لحاملها و لا تتجاوزه ، وقد علمت أن من الناس من صنع أشكالاً هندسية مثل المثلث والمسدس وغيرها من الأشكال الهندسية التي تقوم بوظائفها في الإشفاء والتأثيرات النفسية بملامستها لا غير فما بالك إذا كانت قد صنعت بمادة ذلك القلك وفي وقته المخصيص به " إن في خلق السموات و الأرض واختلاف اللبل والنهار والفلك التي ثمري في البحر بما ينفع الناس وما أنزل الله من السماء من ماء فأحياء به الأرض بعد موتها وبث فيها من كل دابة وتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء والأرض لأيات لقوم يعقلون " وقد بلغ بالإنسان في قديم الزمان كما هو معروف عبادة الكواكب لما رأى فيها من آثار سفلية على المسخر بين السماء والأرض لأيات لقوم يعقلون " وقد بلغ بالإنسان في قديم الزمان كما هو معروف عبادة الكواكب لما رأى فيها من آثار سفلية على

غير فما بالك إذا كانت قد صنعت بمادة ذلك الفلك وفي وقته المخصص به "إن في خلق السموات والأرض واختلاف الليل والنهار والفلك التي تجري في البحر بما ينفع الناس وما أنزل الله من السماء من ماء فأحياء به الأرض بعد موتها وبث فيها من كل دابة وتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء والأرض لأيات لقوم يحقلون "وقد بلغ بالإنسان في قنيم الزمان كما هو معروف عبادة الكواكب لما رأى فيها من آثار سفلية عالما البشري قد يحلو للبعض تسميتها المغنطة ومن هذه الكواكب زحل حتى أن كهانه كانوا يستخدمونه في السحر والشعوذة والتطبيب وأعمال الحب والفرقة إلى غير ذلك ، إذا أول ما نتكلم عنه في محاولتنا البسيطة الإظهار عظمة الخالق في هذا الكون الصغير آدم هو الأوفاق الطبيعية ، وهو السير بتوالي الأحداد على النظم الطبيعي لمناسبة طبيعية في جنب الأرواح لأجسادها ونسبة تأليفه هندسية تصويرية للتنزيل والنتزل والمطابقة من الحبيب للمحب وهو على أقسام فمنها ما كان طبيعي في نفسه جاذب لغيره ومنها ما كان ممتزج روحه بجسده وكل منها على أقسام وأنواع .

((الفصل الأول : قواعد الأوفاق الطبيعية العدية ))

الأرفاق الطبيعية

سميت الأوفاق بهذا الاسم السباب :-

لأنها صنعت كما قلنا بوضع طبيعي فلكي الظاهر عنصري الباطن 0

و لأنها على طبيعة الكون فهي أساس جميع الأوفاق الموجهة وبالتالي نسميها أوفاق (( غير طبيعية )) كونها دخلها توجيه من الإنسان إلى مكان آخر 0

ذبذباتها متساوية الجهات والأضلاع لها حد ومطلع ومركز و لا يمكن نقل أي عند دلخلها إلى مكان آخر و إلا لاختل النظام فكذلك النظام الطبيعي إذا نقلنا أي جزء منه لأخر ، أختل به النظام الشمسي.

البدء بالسير واحد والتفاضل واحد ولا يدخلها شئ من الحروف 0

أن ما كان له وسط ومركز لابد أن يكون له أطراف وحدود وهذه الأطراف والحدود لابد وأن تساوي مركز الثقل وهو المركز كما سنأتي من أن قلب الوفق يساوي ضلع العدد نفسه.

ومن هذا لا نعتبر المثنى 2x2 وفق كونه ليس له مركز وأول هذه الوفاق إذا هو المثلث ٥

أولاً : المثلث

| جبرانو | يل        |       | إسرافيا            | إسر افيل      |                     |                | ميكاتيل      |       |                       | عزرانيل                  |   |  |
|--------|-----------|-------|--------------------|---------------|---------------------|----------------|--------------|-------|-----------------------|--------------------------|---|--|
| 6      | I         | 8     | 6                  | 7             | 2                   | 2              | 7            | 6     | 2                     | 9                        | 4 |  |
| 7      | 5         | 3     | 1                  | 5             | 9                   | 9              | 5            | 1     | 7                     | 5                        | 3 |  |
| 2      | 9         | 4     | 8                  | 3             | 4                   | 4              | 3            | 8     | 6                     | 1                        | 8 |  |
| ناري   | شرقي حا   | ر ياس | هوائي غربي حار رطب |               | مائي جنوبي بارد رطب |                |              | ترابي | ترابي شمالي بارد يابس |                          |   |  |
| للقبول | ، والوجاه | ā     | التهرج             | للتهيج والجلب |                     | لاستجلاب الرزق |              |       |                       | للتغريق والعزل<br>والسجن |   |  |
| الجمل  | اذكر      |       | الجوزا             | الجوزاء نكر   |                     |                | المرطان أنثى |       |                       | الثور أنثى               |   |  |
| الأميد | نكر       |       | الميزاز            | الميزان نكر   |                     |                | المغرب أنثى  |       |                       | السنبله أنثى             |   |  |
| القوس  | إنكر      |       | الدلو ذ            | الدلو نكر     |                     |                | الحوت أنثى   |       |                       | الجدي أنثى               |   |  |

القاعدة : العدد -12÷3 ثم نسير بالناتج حسب قاعدة المثلث الذي نختاره من الأربعة أشكال هذه التي للمثلث حسب الغرض المطلوب من أول البيت الأول ثم الزيادة واحد وهكذا 0

الجير يه إذا كان باقي القسمة بكسر وليس عند صحيح فإليك القاعدة :

الباقي 1 يجبر في البيت السابع

أو الباقي 2 يجبر في البيت الرابع

ومعني يجبر أنك عندما تصل إلى ذلك البيت تضع الباقي فإن كان الباقي و لحد ووصلت إلى البيت السابع وكان لديك 9 فتقول 9+1=10 ثم البيت الذي هو فيه بزيادة و لحد فتضع في البيت السابع 11 إحدى عشر ، والمثلث طرق أخرى نذكرها في محلها وكما أسلفنا أنها طرق موضوعة وضع طبيعي فلكي موزون كلاً منها الاستقبال موجات مخصوصة مستخرجة من رصد ذلك الفلك نتيجة آلاف السنين من الرصد و الدراسة فإذا قلت أن عمر هذه المثلثات على الأقل 10 آلاف سنة كتخمين فليس فيه مبالغة حيث كان القدماء المصربين والصينيين والهنود يستخدمونها وتختلف المسميات

والقاعدة ولحدة وهي تساوي الأضلاع 15 لكل ضلع من تثليث للمساحة والأقطاب يمين ويسار تجدها 15 وهو ما نسميه ضلع المثلث ومجموع الأضلاع وهي المساحة 15+15+15+15=45 وهي من مجموع الأعداد من 1 إلى 9 واذلك سبب نذكره إن شاء الله وهذا هو أس الأوفاق وجميع الأوفاق الأضلاع وهي المساحة 15+15+15=45 وهي من مجموع الأعداد من 1 إلى 9 واذلك سبب نذكره إن شاء الله وهذا هو أس الأوفاق وجميع الأوفاق الأخرى مبنية على قاعدته 0وهو على قاعدة 3×3=9 تسعة بيوت مربعة داخل المثلث والمعلوم أن أول من أهتم بعلم الأعداد هم الهنود والغير معلوم أن هذه الأعداد أصلها القرآن الكريم الذي لا يغادر صغيرة والاكبيرة إلا أحصاها وسنأتي بذكر شئ من ذلك إن شاء الله تعالى .

ثانياً: المربع

| 1   | 14 | 11 | 8  | 15        | 4  | 5  | 10 | 10         | 5  | 4  | 15 | 8          | 11 | 14 | 1  |
|-----|----|----|----|-----------|----|----|----|------------|----|----|----|------------|----|----|----|
| 13  | 7  | 2  | 13 | 6         | 9  | 16 | 3  | 3          | 16 | 9  | 6  | 13         | 2  | 7  | 12 |
| 6   | 9  | 16 | 3  | 12        | 7  | 2  | 13 | 13         | 2  | 7  | 12 | 3          | 16 | 9  | 6  |
| 15  | 4  | 5  | 10 | 1         | 14 | 11 | 8  | 8          | 11 | 14 | 1  | 10         | 5  | 4  | 15 |
| , ي |    | 5  | 10 | ا<br>مائی | 14 | II | 8  | 8<br>ترابم |    | 14 | I  | 10<br>ریام |    | 4  | 5  |

وهذه أربع أشكال للمربع موزعة على العناصر الأربعة.

القاعدة : العدد - 30+4 الجير : الباقى 1 يجبر في البيت 13

الباقي 2 يجبر في البيت 9

الباقي 3 يجبر في البيت 5

ومعنى ذلك أنه إذا كان باقى +4 لا يساوي ربع صحيح 0

ثالثاً:- المخمس

| 1  | 14 | 22 | 10 | 18 |
|----|----|----|----|----|
| 25 | 8  | 16 | 4  | 12 |
| 19 | 2  | 15 | 23 | 6  |
| 13 | 21 | 9  | 17 | 5  |
| 7  | 20 | 3  | 11 | 24 |

القاعدة : العدد - 60÷5 ونتزل بزيادة و لحد. الجبر : الباقي : 1 يجبر في البيت 21 المعدد - 10÷5

16"""2

11 \*\*\* 3

6 \*\* 4

وهذا أخر مراتب الكسر أن يكون 4 في الخماسي وإلا أبدل بوفق أخر يسع العدد المطلوب.

#### رابعاً: المسدس

| 18 | 12 | 22 | 23 | 35 | 1  |
|----|----|----|----|----|----|
| 3  | 29 | 10 | 5  | 30 | 34 |
| 13 | 4  | 31 | 28 | 11 | 24 |
| 21 | 32 | 7  | 8  | 27 | 16 |
| 20 | 9  | 26 | 32 | 6  | 17 |
| 36 | 25 | 15 | 14 | 2  | 19 |

القاعدة : العدد - 105 ÷ 6 الجير : الباقي : 1 يجبر في البيت 31 القاعدة :

### خامساً: المسبع

|    | _  |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1  | 18 | 35 | 45 | 13 | 23 | 40 |
| 49 | 10 | 27 | 37 | 5  | 15 | 32 |
| 41 | 2  | 19 | 29 | 46 | 14 | 24 |
| 33 | 43 | 11 | 28 | 38 | 6  | 16 |
| 25 | 42 | 3  | 20 | 30 | 47 | 8  |
| 17 | 34 | 44 | 12 | 22 | 39 | 7  |
| 9  | 26 | 36 | 4  | 21 | 31 | 48 |

القاعدة : العدد - 168 ÷ 7 الجبر : الباقي : 1 يجبر في البيت 43

36 \*\*\* 2

29 \*\*\* 3

22 \*\*\* 4

15 \*\*\* 5

8 \*\*\* 6

| 4. 4. 16 |   | 1        |
|----------|---|----------|
| المثمن   | ÷ | فتنالننا |

| 61 | 14 | 19 | 36 | 32 | 47 | 50 | 1   |
|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 20 | 35 | 62 | 13 | 49 | 2  | 31 | 48  |
| 46 | 29 | 4  | 51 | 15 | 64 | 33 | 18  |
| 3  | 52 | 45 | 30 | 34 | 17 | 16 | 63  |
| 56 | 7  | 42 | 25 | 37 | 22 | 59 | 12  |
| 41 | 26 | 55 | 8  | 60 | 11 | 38 | 21  |
| 23 | 40 | 9  | 58 | 6  | 53 | 28 | 43  |
| 10 | 47 | 24 | 39 | 27 | 44 | 5  | .54 |

القاعدة : العدد - 252 ÷ 8 الجير : الباقي : 1 يجبر في البيت 57

49 " " " 2

41 \*\*\* 3

33 " " " 4

25 " " " 5

17 \*\*\* 6

9 \*\*\* 7

### سابعاً المتسع:

| 1  | 22 | 23 | 55 | 76 | 16 | 27 | 59 | 70 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 81 | 12 | 33 | 54 | 66 | 6  | 28 | 39 | 50 |
| 61 | 73 | 13 | 34 | 56 | 67 | 7  | 8  | 40 |
| 71 | 2  | 23 | 44 | 46 | 77 | 17 | 29 | 60 |
| 51 | 72 | 3  | 24 | 45 | 57 | 78 | 19 | 20 |
| 41 | 62 | 74 | 14 | 25 | 47 | 68 | 18 | 30 |
| 31 | 52 | 64 | 4  | 35 | 37 | 58 | 79 | 9  |
| 21 | 42 | 53 | 75 | 15 | 36 | 48 | 69 | 10 |
| 11 | 32 | 63 | 65 | 5  | 26 | 38 | 49 | 80 |

القاعدة :- العد - 9:360 الجير : الباقي : 1 يجير في البيت 73

64 \*\*\* 2

55 \*\*\* 3

K . . . .

37 " " " 5

10 0 11 1 2

19 \*\*\* 7

10 " " " 8

### ثامناً : المعشر

| 1  | 99 | 95 | 94 | 89 | 88 | 13 | 11 | 10 | 4   |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 5  | 19 | 81 | 27 | 70 | 32 | 72 | 30 | 22 | 96  |
| 9  | 24 | 23 | 67 | 63 | 62 | 42 | 36 | 77 | 92  |
| 15 | 80 | 37 | 43 | 56 | 53 | 50 | 64 | 21 | 76  |
| 18 | 29 | 41 | 54 | 49 | 44 | 55 | 60 | 72 | 83  |
| 84 | 26 | 61 | 48 | 51 | 58 | 45 | 40 | 75 | 17  |
| 85 | 76 | 66 | 57 | 46 | 47 | 52 | 35 | 25 | 16  |
| 93 | 78 | 65 | 34 | 38 | 39 | 59 | 68 | 23 | 8   |
| 98 | 79 | 20 | 74 | 31 | 69 | 28 | 61 | 82 | 3   |
| 97 | 2  | 6  | 7  | 12 | 13 | 87 | 90 | 91 | 100 |

الفاعدة : العدد - 495 + 10

وهذا آخر ما أردناه من قواعد نتزيل الاوفاق مع أن للحكماء اوفاق تصل إلى وفق مائة «مائة ومع ذلك فانهم في غالب أعمالهم لم تستخدم سوى المثلث والمربع والمخمس لجميع الأعمال من خير وشر.

#### ((القصل الثاني : أسس تركيب الاوفاق وعملها ))

#### طريقة تركيب الأجهزة :

المثلث وهو من ضرب 3×3 = 9 وهو من العدد 15-12 ÷ 2=1 وتنزله في المفتاح على ما هو موضح بقاعدته ونمشي في كل بيت بزيادة والحد إلى الانتهاء بالبيت التاسع وهو المغلاق على هذه

| 15 |    |    |    | الصفة فهو على قاعدة طبيعية وإن شأت فيكون على أي قاعدة في     |
|----|----|----|----|--|
| 15 | 4  | 9  | 2  | السير شأت ولكن العلماء قد أمرت بأخذ قاعدة معينة لكل أمر ولكل |
| 15 | 3  | 5  | 7  | غرض قاعدة تختلف عن الأخرى في التأثير حسب وضع الأعداد         |
| 15 | 8  | 1  | 6  | داخل المثلث المهم أن مجموع جميع الأطراف = نفس العدد الأصلي   |
| 15 | 15 | 15 | 15 | و الناتج هو العدد الأصلي: 45=45مجموع جميع الأضلاع.           |

#### فاعدة إنزال المثلث :

العدد -- 12÷3 = الناتج نمشي به داخل الوفق فان رأيت من الكتب من وضع لك مثلث انظر في اصغر عدد فيه واكبر عدد تعرف العدد الأصلي وان كان المثلث على قاعدة المشي الطبيعي فلابد أن يذكر لك انه لخاصية طبيعية معلومة وان لم يذكر لعله موهه ولخفي وإلا المقصود أن تأخذ اسم حاجتك وتدخل بها في المثلث على قاعدته مثاله في اسم الله 66 أملءلءهـــ = 66 والمطلوب إدخاله في مثلث نقول 66-12÷3=18 وتقزل به في المفتاح

|   |    | 122 | بسیرت |
|---|----|-----|-------|
|   | 21 | 26  | 19    |
| П | 20 | 22  | 24    |
|   | 25 | 18  | 23    |
|   | 66 | 66  | 66    |

#### س : لماذا المثلث الطبيعي كان بقاعدة 15-12-3

وذلك لسر فلكي فان العلماء وزعت درجات النصف الفلكي 180 درجة على البروج فكان نصيب كل برج من 12 برج 15 درجة فان أردنا أن نعلم قوة هذه 15 لابد أن نطرحها من 12 برج فنعلم بذلك ما لكل برج من قوة في الخمسة عشر والتي هي خط سيره ثم لنعلم مو ازين القوة فيه ÷ 3 حيث أن 3 هي العيزان ذو مركز النقل 12 متلث الكيفية له أطراف ووسط فعلمنا ما لكل برج من قوة في المثلث فخرجت موزعة على المثلث 9 أعداد على هذا الميزان 123 أوله كآخره وتضير ذلك انه على اصل 321 ألولحد «الثلاثة فصارت 3 والثلاثة »الولحد فصارت 3 فخرجت -3-2-3 والله الله فانه لم يصرح به أحد كمثل ما أوضحناها هنا قمراً صافياً لا غيار عليه و لا غيم في سائر الأحكام على هذه القاعدة البسيطة تخرج جميع القواعد الكونية فإذا جمعتها تخرج من ثمانية فتلك هي العين وكما أن المثلث الطبيعي ضلعه \$10 والعدد المنزل به المثلث 15 وهي في الحروف = عدد كلمة حواء 45+10 المؤلف عن المثلث 15 وهي في من كون آدم أساسا فسر الكون فكأنما حواء من ضلع قيم حواء وهناك مثاث الأدلة على ذلك ولكان تقصيله يخرجنا عن مقصدنا من علم الاوفاق خاصة وإنما إن أراد الله تعالى نفرد به عقداً خاصاً شاملاً عاماً.

#### س: قد يكون العد المطلوب ليس له تلث صحيح إنما بباقي ؟

إذا أدخلت العدد في القاعدة التي للمثلث وخرج بياقي يجبر الباقي في خانة جبره إلا أن المثلث لا يقبل الجبر والمعنى انه إذا أدخلته بكسر فيه صار هو كذلك أي انكسرت البيوت ولختل النظام فلا يكون صحيحاً عند كثير من علماء هذا الفن ولكن وان كان ولابد إدخاله في مثلث عندها تأخذ العد ×15 ضلع المثلث وتدخله عندها في المثلث أو تأخذ العدد +15 وهو بمعنى انك تدخل بالعدد كما هو بدون قاعدته وكذلك يفعل في كل وفق المراد

لإخال العدد فيه بدون كسر أن تضربه في ضلعه وتدخله بقاعدة الإدخال لذلك الوفق فيخرج صحيحاً وإلا إن تضاعف العدد ، العدد × نفسه ثم تدخله بالقاعدة التي للوفق أو العدد + العدد نفسه وفي ذلك من أسرار من خواص التضعيف مستنبطة من حساب القرآن الكريم وكما في تكعيب الأعداد وتدويرها وتوليدها وإلا لختيار وفق آخر بطريقة نقبل نوعية ذلك العمل المطلوب .

### الاوفاق الطبيعية المطوقة

### أولاً : في وضع الأعداد في شكل الفرد وفرد الفرد وفرد قرد الفرد :-

وهي اسهل الطرق وتسمى طرق التطويق المعنى أن تجعل أعداد معينة داخل الوفق بسير معين ثم تعكس السير من الأخر فتكون الأعداد الأولى بمثابة الطوق الدائري الذي يجدد سير الأعداد الأخرى وهذا ليس فقط لمجرد تسميته طوق وذلك مأخوذ من تطويق الأشواء وأحكامها وترغيمها أي الرجوع بالشيء من أخره إلى أوله ولما في ذلك من أسرار التكسير كما قال الله تعالى " والقمر قدرناه منازل حتى عاد كالعرجون القديم لا الشمس ينبغي لها أن تدرك القمر و لا الليل سابق النهار وكلاً في فلك يسبحون "كل حرف مقابل للحرف المقابل له في الدائرة كما نقول في

### 987654321 من نصبة ونتاسب

9 8 7 6 7 8 9 1 و إيتلاف و تطويق بالواحد المفتاح وكما قال تعالى "كما خلقناكم أول مرة نعيدكم " وتستخدم غالباً في أعمال الربط و الإخلاف و تطويق الأشياء حيث موجاتها تكون مترددة حول دائرة مركزية وليست في خطوط مستقيمة مع صحة الأضلاع و الأطراف و هو لا يكون أي التطويق الإ في المربع والمثمن و المعشر وذلك كاوفاق طبيعية ولنزد ذلك إيضاحاً فنقول : - الاوفاق ما كانت مثلث ومربع ومخمس ومسبع .

أما المسدس فانه تضعيف للمثلث والمثمن تضعيف للمربع والمعشر تضعيف للمخمس والمتسع تثليث للمثلث فعند وضعها أما بطريقتها أو عن طريق تطويقها مثل المسدس تعين فيه المثلث مرتين ونضع فيه أعداده مطوقة ثم نبدأ من الأخر بأول الأعداد وهكذا في جميع الاوفاق المكررة للأصول الأربعة ، وهكذا تطويق على الجملة أما تطويق التداخل بان تأخذ المخمس وتتطوقه بالمثلث والمسدس بالمربع والمسبع بالمخمس والمثمن بالمسدس والعشاري بالثامن والحادي عشر بالتاسع وهكذا على ما سيأتي في الشرح التقصيلي بالأمثلة :-

#### شكل القرد : وهو المثلث

| 5  | ب   | ţ | ۵ | L | ب | 4 | 9 | 2 |
|----|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| و  | _   | د | 2 | _ | ز | 3 | 5 | 7 |
| 7= | ب م | ز | ح | f | 9 | 8 | 1 | 6 |

الحرفي من المثلث أب جد هـ و زح طفاذا أخذنا من أول حـ8 ثم الثاني الألف=1 فكان الغرق بينهم 8-1=7 ثم الثالث واو =6 والرابع جيم فالغرق بينهم 8-1=7 ثم الثالث واو =6 والرابع جيم فالغرق بينهم 8-3=3 ثم الخامس هاء=5 والسادس الزاي=7 فالغرق بينهما 7-2=5 وهكذا تلاحظ ان كل حرف من التوزيع البيتي على أب جد هـ و زح طيمشي بقواعد الحدي حتى يرجع في الأخر مثلث الأول في الثامن ط=9 والتاسع الباء=2 فالغرق 9-2=7 نفس المدخل من 8-1=7.

#### شكل فرد الفرد :

| وهو المخمس وشكله بقاعدته المطوقة وهو إدخال المثلث أو لأ |    |    |    | 8  |    |  |
|---|----|----|----|----|----|--|
| ثم تكميله بما للمخمس من أعداد وما يناسب من أعداد المثلث | 6  | 12 | 17 | 10 | 20 |  |
| أي يقابله في الجهة الوفقية البيتية فهو جامع للفرد وهو   |    | 11 | 13 | 15 | 1  |  |
| المثلث ثم هو نفسه فرد حيث انه مخمس فذلك شكل فرد الفرد   | 24 | 16 | 9  | 14 | 2  |  |
| بقاعدته الشفع نسبة التدلخل نسبة العند2 الزوجي من حيث    | 3  | 4  | 21 | 18 | 19 |  |

3-5=2 لاحظ مكان تولجد العددان واحد واثنين .

### ج)شكل قرد قرد القرد :

| وهو المسبع وشكله بقاعدته المطوقة وهو كما قلنا  | 10 | 45 | 44 | 7  | 11 | 12 | 46 |
|--|----|----|----|----|----|----|----|
| هناك وهذا إحدال المخمس أو لا ثم تكميله في      | 9  | 19 | 34 | 17 | 20 | 35 | 41 |
| البيوت الفارغة بما للمسبع من أعداد كل عدد في   | 8  | 18 | 24 | 29 | 22 | 32 | 42 |
| البيت المقابل له من المخمس و هو جامع للمثلث    | 49 | 37 | 23 | 25 | 27 | 13 | 1  |
| والمخمس والمسيع فذلك شكل فرد فرد الفرد وهو     | 48 | 36 | 28 | 21 | 26 | 14 | 2  |
| أيضاً نسبة شفعية من حيث 7-5-3 أو 7-5=2 الزوج ، | 47 | 15 | 16 | 33 | 30 | 31 | 3  |
| لاحظ مكان نولجد الأعداد ولحد واثتين            | 4  | 5  | 6  | 43 | 39 | 38 | 40 |

وثلاثة وهذه الأشكال يقاس عليها جميع الأشكال الأخرى التي نزيد عن المتسع على نفس الطريقة بداية المثلث +2 مخمس+2 مسبع+2 متسع+2 حادي عشر +2 الخ . فإذا وضعت طوق المتسع فانزل فيه بالمسبع أو طوق الحادي عشر فانزل فيه بالمنسع وهكذا وهذا مثال ليقاس عليه في تطويق المتسع بالمسبع هكذا .

| بإنخال المسبع | المتسع | الفرد | فرد | فرد | فرد | شكل | وهو |
|---------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
|---------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|

| لاحظ أماكن والحد والثنين وثلاثة | 73 | 76 | 75 | 74 | 9  | 14 | -15 | 16 | 76 |  |
|---------------------------------|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|--|
| وأربعة                          | 12 | 26 | 91 | 60 | 23 | 27 | 28  | 62 | 70 |  |
|                                 | П  | 25 | 35 | 50 | 33 | 36 | 51  | 57 | 71 |  |
|                                 | 10 | 24 | 34 | 40 | 45 | 38 | 48  | 58 | 72 |  |
|                                 | 81 | 65 | 53 | 39 | 41 | 43 | 29  | 17 | 1  |  |
|                                 | 80 | 64 | 52 | 44 | 37 | 42 | 30  | 18 | 2  |  |
|                                 | 79 | 63 | 31 | 32 | 49 | 46 | 47  | 19 | 3  |  |
|                                 | 78 | 20 | 21 | 22 | 59 | 55 | 54  | 56 | 4  |  |
|                                 | 5  | 6  | 7  | 8  | 73 | 68 | 67  | 66 | 69 |  |
|                                 |    |    |    |    |    |    |     |    |    |  |

### ثانياً : في وضع الأعداد في شكل الزوج وزوج الزوج وزوج زوج الزوج :

وهي في الأعداد المربعة ومضاعقاتها بداية بالمربع +4 المثمن+4 الثاني عشر +4 السادس الخ.

 شكل الزوج : وهو أول زوج بداية بالعربع وهو أسهل الأشكال وأحصنها نطويقاً حيث تعين نقط كما هو موضح ثم تبدأ بالسير من يسار الوقق إلى اليمين بولحد في أماكن النقط فقط فتخرج 1 ثم 4 ثم 6 ثم 7 ثم 10 ثم 11 ثم 13 ثم 16

|     |     |     |     | =   | باتجام | ىن أنبقل | السير | 2 0 | ر باتجا | ع × السير | ی شکا | نقط عا | i |
|-----|-----|-----|-----|-----|--------|----------|-------|-----|---------|-----------|-------|--------|---|
| .4  | 14  | 15  | 1.  | .4  |        |          | 1.    |     | 0       |           |       | 0      |   |
| 9   | 7.  | 6.  | 12  |     | 7.     | 6.       |       |     |         | 0         | 0     |        |   |
| 5   | 11. | 10. | 8   |     | 11.    | .10      |       |     |         | 0         | 0     |        |   |
| 16. | 2   | 3   | 13. | 16. |        |          | 13.   |     | 0       |           |       | 0      |   |

ثم بعد ذلك نبدأ بالعكس فتعد ولحد من أول 16 فلا تعطه شيئاً ثم الذي يليه ائتين فثلاثة فتضعهما ثم الذي يليه 13 فلا تعطه والذي يليه خمسة فتضعه

### ب) شكل زوج الزوج : وهو المثمن بإدخال المربع فتستخرج منه 4 مربعات هكذا

|    |         |       |            |        |       |       |       |            |     |            |          |          |            | Į.  | الإنجاء  |
|----|---------|-------|------------|--------|-------|-------|-------|------------|-----|------------|----------|----------|------------|-----|----------|
| 0  |         |       | -0         | 0      |       |       | 0     | 32.<br>40. |     |            | .5       | .4       |            |     | a        |
|    | 0       | 0     |            |        | 0     | 0     |       |            | 15. | .14        |          |          | 11.<br>19. | .10 |          |
|    | 0       | U     |            |        | 0     | 0     |       |            | 23. | .22        |          | .29      | 19.        | .18 |          |
| 0  |         |       | 0          | 0      |       |       | 0     | 32.        |     |            |          | .29      | 28.        |     | .25      |
| 0  |         |       | 0          | 0      |       |       | 0     | 40.        |     |            | .37      | 36.      |            |     | .33      |
|    | 0       | 0     |            |        | 0     | 0     |       |            | .47 | 46.<br>54. |          |          |            | .42 |          |
|    | 0       | 0     |            |        | 0     | 0     |       |            | .55 | 54.        |          |          | 51.        | .50 |          |
| 0  |         |       | 0          | 0      |       |       | 0     | 64.        |     |            | .61      | 60.      |            |     | .57      |
|    |         |       |            |        |       |       |       |            |     |            |          |          |            |     |          |
|    | ات      | الجه  | جميع       | من ،   | ىئىن  | ج ال  | فيخر  | 8.         | 58  | 59         | .5<br>52 | 4.<br>53 | 62<br>11.  | 63  | .1<br>56 |
| يق | و التطو | لخل ا | -<br>- 한 2 |        |       | وي ا  | مئسا  | 49         | 15. | .14        | 52       | 53       | 11.        | .10 | 56       |
| 1. | ب لملأ  | ئی با | ر ثم آ     |        |       | ة في  | يارز  | 111        | 23. | .22        | 44       | 45       | 19.        | .18 | 48       |
|    |         |       |            |        |       | ے لا  | المثا | 32.        | 34  | 35         | .29      | 28.      | 38         | 39  | .25      |
| L  | هنا مز  |       |            |        |       |       |       | 40.        | 26  | 27         | .37      | 36.      | 30         | 31  | .33      |
| 8  | 3m5+3   | حيث   | مانية      | ن الث  | وازير | ن الم | ميزا  | 17         | .47 | .46        | 20       | 21       | 43.        | .42 | 24       |
|    | حرف     | 16 d  | ج نلا      | يخر    | تفدها | بانية | والث  | 9          | .55 | 54.        | 12       | 13       | 51.        | .50 | 16       |
|    | ج 64    | , خرو | ک من       | ilis i | إقعلا | وهي   | عين   | 64.        | 2   | 3          | .61      | 60.      | 6          | 7   | .57      |
|    |         |       |            |        |       |       |       |            |     |            |          |          |            |     |          |

سد ثم **لاحظ مراقع 28**ثم 29ثم 32ثم

### ثالثاً : وضع الأعداد في شكل زوج الفرد وزوج فرد الفرد :

### زوج الغرد :وهو المسدس بإنخال المربع :

| وهو إبخال الطوق الأعداد من اللي 10 في الطوق الخارجي ثم بعد ذلك السير في المربع الموجود في قلب المسدس على قاعدة المربع الناري أزلن سطود ثم بعد ذلك تكملة الأدوار الخارجية بالبدأ من 27 مقابل آخر عدد من الطوق وهو العشرة ثم 28 مقابل التسعة وهكذا من تدلخل الحلقتين فيخرج المسدس مضبوطاً أن شاء الله تعالى. | 4  | 10 | 30 | 31 | 35 | 1  |
|--|----|----|----|----|----|----|
| ذلك السير في المربع الموجود في قلب المسدس على قاعدة المربع   | 32 | 18 | 21 | 24 | 11 | 5  |
| الناري أزلن سطود ثم بعد ذلك تكملة الأدوار الخارجية بالبدأ من   | 28 | 23 | 12 | 17 | 22 | 9  |
| 27 مقابل آخر عدد من الطوق وهو العشرة ثم 28 مقابل التسعة  | 8  | 13 | 26 | 19 | 16 | 29 |
| وهكذا من تدلخل للجلقتين فيخرج المسدس مضبوطاً أن شاء الله   | 3  | 20 | 15 | 14 | 25 | 34 |
| تعالي.   | 36 | 27 | 7  | 6  | 2  | 33 |

#### ب) زوج القرد : وهو المعشر بإنخال المخمس دمرات :

|                     |     |    |    |    |    |    |    |    |    | _  | _ |
|---------------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| الحظ مراقع 37 ثم 12 | 4   | 10 | 11 | 13 | 88 | 89 | 94 | 95 | 99 | 1  |   |
| ثم 45 ثم 100        | 96  | 22 | 30 | 72 | 32 | 70 | 27 | 81 | 19 | 5  |   |
|                     | 92  | 77 | 36 | 42 | 62 | 63 | 67 | 23 | 24 | 9  |   |
|                     | 76  | 21 | 64 | 50 | 53 | 56 | 43 | 37 | 80 | 15 |   |
|                     | 83  | 72 | 60 | 55 | 44 | 49 | 54 | 41 | 29 | 18 |   |
|                     | 17  | 75 | 40 | 45 | 58 | 51 | 48 | 61 | 26 | 84 |   |
|                     | 16  | 25 | 35 | 52 | 47 | 46 | 57 | 66 | 76 | 85 |   |
|                     | 8   | 23 | 68 | 59 | 39 | 38 | 34 | 65 | 78 | 93 |   |
|                     | 3   | 82 | 61 | 28 | 69 | 31 | 74 | 20 | 79 | 98 |   |
|                     | 100 | 91 | 90 | 87 | 13 | 12 | 7  | 6  | 2  | 97 |   |
|                     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |

#### طريقة عبل التوفاق:

ولنبدأ بطريقة استخدام هذه الاوفاق قبل البدأ بذكر الاوفاق الأكثر تعقيداً والتي تدخلها الحروف فتلك لها طريقة عمل تختلف عن طريقة عمل الاوفاق العددية في التركيب والاستعمال أما الاوفاق العددية فطريقة استخدامها لعدة طرق منها :

### أولاً : من أصول الوافق الثمانية :

وهو استخراج 7 أملاك نقسم يهم على العمل وهم من أصبول الوفق وأصبول الوفق هي :

المفتاح :وهو أول عند فيه واقل عند.

المغلاق : آخر عند واكبر عند.

العدل: المفتاح + المغلاق.

الوفق : عند ضلع والحد من أضلاعه .

المساحة : عند ضلع و احد «مرات التكرار حسب الوفق او مجموع الأضلاع كلها .

الضابط: الوفق + المساحة.

الغاية : الضابط × 2

فالأول من المفتاح والثاني من المغلاق والثالث من العدل والرابع من الوفق والخامس من المسلحة والسلاس من الضابط والسابع من الغابة ٥

مثاله في العثلث : مفتاحه واحد ومغلاقه 9 وعدله 10 وضلعه 1 ووفقه 15 ومساحته 45 وضابطة 60 وغايته 120 والك أن تحكم بالملائكة السفلية على العلوية وذلك بإضافة أييل على العلوية وإضافة طيش على السفلية بعد إسقاط أعدادها منها وإذا لم يكن ذلك فيضاف دوراً من 360 على العدد ثم يسقط ونفسم بالعلوي على السفلي هكذا 0

#### الطوية ن

المفتاح 1 وهذا لا يمكن إنقاصه من 51 عدد إبيل إذا نقول 1+360=361-15-310 ويضاف إليه إبيل هكذا يشائيل ثم المفلاق و لا يمكن إنقاصه من 51 إذا نقول 9+360=360-15-3618 حيثائيل و هكذا جميع الأصول المبعة المذكورة -51 ثم الاستطاق بإضافة إبيل على الملائكة الروحانية العلوية وإذا لم يمكن بأن كان العدد أقل من المنقوص منه يضاف إليه دورة فلكية من 360 ثم ينقص من ناتج الجمع العدد الأصلى و هو هنا في هذا المثال قد استخدمنا المثلث الطبيعي الذي إنزاله 1 وتفاضله و لحد إلى التسعة الخارجة بالمغلاق وكذلك يفعل مرة أخرى بنفس الأصول السبعة للسفلية -319 وكذلك إذا كان العدد المنقوص أقل من 150 يضاف إليه الدورة الكاملة 360 ويفعل به مثل الأول باستنطاق طيش وبذلك تخرج سبعة علوية وسبعة سفلية فنقسم على السفلي بالعلوي وفي استنطاق العدد هاهنا نقدم الأقل على الأكثر ما لم تتكرر الألوف حينها نقم حرف بعدد التكرار مثل في استطاق العدد 2520 علوياً وسبعة المنطاق العدد 2520 علوياً وسبعة المنطاق العدد 2520 علوياً وسبعة المنابق عسبعين ت أربعمائة جغ ثلاثة ألاف

<u>ثانياً : طريقة أشرى بأن نتظم من الملك السابع المستخرج من الغاية ملك علوي وملك سفلي وهما اللذان يقسم بهما على الملائكة الأخرى وفي هذين</u> الإضافة إبيل فيكون ملك علوي لابد من -51وكذلك في السفلي - 319طيش.

<u>القلاوة :</u> تكون التلاوة عند ضلع الوفق أو الاسم نفسه أو الاسم ضرب عند اليوم الذي تذكر فيه القسم من أيام الأسبوع فإن كان الثلاثاء العند ×3 و إن كان الخميس العند ×5وهكذا .

#### ثلثاً : طريقة أخرى مثاله في المثلث

المغلاق × الغاية = 1080

المنتاح +1080 = 1081 – 51 = 1030 غلائيل

المفتاح + 1080 = 1081 - 319 خميطيش

فالملك الأول غلائيل علوي والثاني السفلي نسيطيش فتجمع بهذه الطريقة من الأصول السبعة أملاك علوية وكخرى سفلية وتقسم بالعلوي على السفلي وفي الاستنطاق هنا يقدم الأكثر على الأقل على طريقة الهرامسة وهي الأصبح من الطرق

#### رابعاً :- إن تلكذ من الوقق عند بيتين بيتين مثاله في المربع :

العزيمة أو القمم

| 69/74 طبيدع 80/85 فهف | 76 | 80 | 83 | 69 |
|-----------------------|----|----|----|----|
| 81/84 افرف 70/73 عجع  | 82 | 70 | 75 | 81 |
| 83/78 جفحع 76/71 رعاع | 71 | 85 | 78 | 74 |
| 75/72 هميم 82/79 يقطع | 79 | 73 | 72 | 84 |

الأحوان: 69/81 طسلقائيل 83/75 جفهمائيل

74/84 د حدفائيل 78/72 حصوائيل

80/70 فعائيل 76/82 و عبقائيل

85/73 هفجمائيل 71/79 اعطمائيل

فنقسم بالعلوي على السلفي وهم الأعولن .

#### خامساً : طريقة أخرى على نفس المثال من المربع هكذا .

تأخذ عند بيتين من أوله أعلى اليمين ثم اللذان يليهما إلى الشمال ثم في الأسفل هكذا.

| القسم<br>كيهل لزك الوك أكدل هكمل<br>زكيك ولجك دكطك 8 أملاك | 27 | 30 | 35 | 20 |
|--|----|----|----|----|
| , , , , , , , , , , , , , , , , , ,                        | 34 | 21 | 26 | 31 |
| كهل لزك الوك اكدل هكحل                                     | 22 | 37 | 28 | 25 |
| زكيك ولجك دكطك 8 أملاك                                     | 29 | 24 | 23 | 36 |

#### الأعوان عد بينين طوليا هكذار

كالانيل هكو لانيل هلوكانيل حكجكانيل لاكانيل زلدكانيل زكدلانيل بكطكانيل

وهذه هي طريقة حجة الإسلام الأمام الغزالي رحمة الله .

### طريقة القسم في الاستخدام:

قست عليكم أيها الأرواح الرحمانية النورانية والذوات اللطيفة الملكية والنفوس الزكية القائمة بتصاريف هذه الحروف وحقائق المعاني المكنونة الحاكمة على لطائف الأعداد وعوارفها المغزونة المستحدة لحدوث وجوب مواقع ترتيبها بإنن مصرف الكل المخصوصة بخواص طبائعها على أفرادها وتركيبها أجب يا فلان وأنت يا فلان السئة الأولى بحق فلان السابع الحاكم عليكم أو لجب يا فلان ويا فلان السغلية يحق الحاكم عليكم فلان وفلان العلوية إلا ما أجبتم دعوتي وقضيتم حاجتي بالقدرة الإلهية الأحدية الصمدية تبارك الله الذي لا الله إلا هو رب الأرباب الكبير المتعال أجيبوا بارك الله فيكم وعليكم .

#### <u> (القصل الثالث : الاوقاق الغير طبيعية ،</u>

الاوفاق (الغير طبيعية) تسميها بهذا الاسم مجاز أكون التفاضل فيها بغير سير الولحد وهو سير الطبيعة من أعداد بإضافة واحد لكل ما يأتي من عد بعد الأول ولإذا هي الاوفاق التي تفاضلها ليس على قاعدة الواحد وإنما قد يكون السير 2 أو 3 أو 4 أو ما فوق ذلك ما شاء الله من الأعداد وطريقتها في ذلك على قاعدة استنبطها هناك وهي في مثال المثلث.

التفاضل 1 القاعدة الحد -12+3 ونمشى بولحد .

التفاضل 2 القاعدة الحد - 24:3و نعشى اثنين .

التفاضل 3 القاعدة العدد - 3648ونمشي ثلاثة .

التفاضل 4 القاعدة العند - 48 ونعشى أربعة .

وهو كما ترى بمضاعف الأس الذي هو الإسقاط في المثلث -12 حسب المراد من النقاضل فإذا كان النقاضل 5 تقول 12×5=60 إذا القاعدة العدد -60÷3 و المشي5 وهكذا في جميع الاوفاق الأخرى بالمراد من تقاضلها × الأس أي الإسقاط ثم - العد المراد إنزاله في ذلك الوفق ÷ الوفق المراد 4 إذا كان

مربع و 5 إذا كان مخمس و هكذا مثاله في المخمس .

التفاضل 1 القاعدة العدد -5:60 نسير به 1 .

التفاضل 4 القاعدة 60×4=240 - العدد ÷5 ونسير به أربعة .

### الاوفاق خالية القلب

وهي الاوفاق التي تكون مركز القوة فيها موضوع فيه الاسم المنزل به الكل في الوفق فيكون القلب بوزن الكل فيقوى التأثير المركزي في ذلك الاسم الموضوع ومن الأفضل عندي أن ما كان عنداً لا يكون إلا عنداً وحرفاً بحرف فيخرج عندي انه لا مكان لوضع الحروف وإنما يوضع الرقم مكانه في القلب فهو في كل الحالتين يعبر عن نفسه إذا ما كان لصله مأخوذ من منطقية عددية هندسية أساساً وطريقتها على المثلث مثاله على هذه الصفة.

|   | 1 . 1 |    | I . | ı |
|---|-------|----|-----|---|
| و هو بضلع 15 على لصله لم يتغير ذلك فيه هنا ولكن وضعه على هذه الصفة  | 3     | 10 | 2   |   |
| لابد وان يدخله الكسر فجبر كما نترى في البيت الناسع بولحد وهو المفقود  | 8     |    | 7   |   |
| و هو بضلع 15 على اصله لم يتغير ذلك فيه هذا ولكن وضعه على هذه الصفة<br>الابد وان يدخله الكمر فجير كما نرى في البيت الناسع بولحد وهو المفقود<br>افصار عشرة ولكن الأصبح من هذا هو ما سيأتي كون المثلث الخالي | 4     | 5  | 6   |   |

الوسط من الصعوبة بمكان حيث وضع على هذه الصفة .

| وهو بإسقاط 12 وضلعه 12 فتقربت الخصائص فيه وسنت مكان الجير وهو مثل<br>اسم الله 66بإسقاطه 12 مرة الباقي 6 ويخرج كامرات الاثنى عشر ونقصد<br>بالإسقاط أي نقسيم العدد 66-12=5 والباقي 6 فندخل بالخمسة في | 3 | 8 | 1 |  |
|---|---|---|---|--|
| لسم الله 66بإسقاطه 12مرة الباقي 6ويخرج 2مرات الاثثنى عشر ونقصد  | 7 |   | 5 |  |
| بالإسقاط أي تقسيم العدد 66-12=5 و الباقي 6 فندخل بالخمسة في   | 2 | 4 | 6 |  |

البيت الأول ونعشي بزيادة الإنزال نفسه وهو هنا 5 أي في البيت الثاني يكون 10 حتى البيت 6 ووضعنا فيه الجبر وهو البيت الذي يوضع فيه الكسر في المثلث البيت السادس وهو هنا 6 وكملنا بقية البيوت بزيادة 5 فيخرج صحيحاً وهو على هذه الصفة في لسم الله 66 .

| وذلك أن جميع الأضلاع كل والحد =66 ثم مجموع الطرفين 5+10=15  | 15 | 46 | 5  |  |
|---|----|----|----|--|
| وذلك أن جميع الأضلاع كل ولحد =66 ثم مجموع الطرفين 5+10=15<br>\$1+36=14 المجموع 14+31=66 وهذا هو الاختلاف بينه وبين المثلث<br>الطبيعي حيث المثلث الطبيعي كل طرف =عدد الضلع أي للمثلث | 41 |    | 25 |  |
| الطبيعي حيث المثلث الطبيعي كل طرف =عدد الضلع أي للمثلث  | 10 | 20 | 36 |  |

الطبيعي 8 انجاهات الضلع الأول والثاني إلى تحت أو فوق فتلك 3 ثم الضلع الأول والثاني والثالث إلى اليمين أو إلى اليسار فتلك 3 ثم الطرف الأول إلى تحت فذلك انجاه و احد فصارت 8 انجاهات وذلك بالتفصيل من اخذ الحدود ثم الاتجاه بها إلى داخل الوفق أما إذا كانت الحدية من مركزية الوفق إلى الخارج إلى الحدود فننتج 6 انجاهات فجمع من تفصيل ومجمل يخرج 14 انجاه .

هذا في المثلث الطبيعي أما في المثلث خالى القلب فان مجموع الطرفين مع بعضهما = الضلع فعندها كانا الطرفين اتجاه والحد فقط فيخرج بسبعة اتجاهات نظرية مفصلة أربعة اتجاهات مجملة حيث القلب مفقود فلا اعتبار للوسط في العدد وابنما هو بمثابة وجود السر كوجود المتصرف في المصرف مع اختفاءه عن العين محسوس الوجودية باختفاءه ولكل واحد من هذين الوفقين أو الشكلين من أشكال المثلث سره ولطفه .

| ومن هذا الطريق إذا ما أردت إخلاء بيت المثلث فأخلي المفتاح أو المطلع فيستقيم له 8  | 3 | 8 | 1 |  |
|---|---|---|---|--|
| جهات وذلك بإسقاط 12 والناتج نعشي به في أرقام بيوت العثلث خالي البيت و الإضافة   | 2 | 4 | 6 |  |
| ومن هذا الطريق إذا ما أردت إخلاء بيت المثلث فأخلي المفتاح أو المطلع فيستقيم له 8<br>جهات وذلك بإسقاط 12 والناتج نمشي به في أرقام بيوت المثلث خالي البيت و الإضافة<br>في السير الابد وان تكون بمضاعفة المنزل في أوله وهكذا على هذه الصفة | 7 |   | 5 |  |

وكذلك يفعل في أي وفق المراد لخلاء قلبه وهو بلمقاط الأس بدون قسمة على الوفق والإخلاء يدخل على الاوفاق الفردية فقط كالعثلث والمخمس والمسبع والمنسع وما زاد على ذلك وهي الني يكون قلبه بيث واحد فقط فلا يصمح للاوفاق الزوجية غير بينين يتوسطان الوفق أو أربعة .

فإنخال المخمس ÷60 وان بقي كمر يجبر في البيت 20 والسباعي ÷168 وان بقي كمر يجبر في البيت 42 ومنهم من يسقط العدد العراد 126 ويدخل في السباعي بتفاضل ولحد إلى آخر الوفق فيخرج صحيحاً والله أعلم .

وقواعد السير على ما شرحناه في أول الكتاب لا نتخير سوى إخلاء القلب وهو البيت الذي في وسط الوفق وما عدى المثلث فإن قاعدته في المشي نتخير على ما أوضحناه هذا في المثال السابق 0

#### القصل الرابع: الأوقاق بطرق التكسير:-

والمقصود بالتكسير هو التقسيم والتجزئة وهو على أشكال عدة فمنها نقسيم المراتب المكانية وهذا ما هو عليه مثالنا هنا وهو علم من علوم الأوفاق مبنى قاعدته حيث الناتج والخارج منه كل ضلع = الآخر بدون تكرار وهذا من أسرار التوليد ويضاعف الله الحسنات لمن يشاء ففي المثال هو إدخال اسم الله تعالى باسط في المربع وهو أن تعمل بقاعدة المربع كأعداد أو لا وهو هكذا 0

باسط = 72-30 ÷ 4= 10 و الباقي 2 جبر في البيت 13 ونسير في البيوت بإنخال10 ثم++1 هكذا.

| وفي البيت 12 يخرج 21 فنظيف إليه الكسر 2=23 ثم نسير به في   | - 17 | 20 | 25 | 10 |
|--|------|----|----|----|
| بيت 13 بزيادة والحد فيكون 24 ثم ++1 و هكذا حسب قاعدة سير   | 24   | 11 | 16 | 21 |
| المربع المشروحة سابقاً ثم بعد ذلك حروف باسط نبدأ بحرف ب  | 12   | 27 | 18 | 15 |
| وفي البيت 12 يخرج 21 فنظيف إليه الكسر 2=23 ثم نسير به في بيت 13 بزيادة واحد فيكون 24 ثم ++1 وهكذا حسب قاعدة سير المربع المشروحة سابقاً ثم بحد ذلك حروف باسط نبدأ بحرف ب فنضعه كذلك في البيت الأول ثم الألف في البيت الثاني وهكذا | 19   | 14 | 13 | 26 |

نعود به كل 4 بيوت على عدد الأحرف الأربعة إلى المغلاق البيت رقم 16 فيخرج هكذا موزوناً حتى انك إذا عددت أضلاعه تجدها متساوية في كل ضلع من نفس الكمية وكذلك الأطراف على هذه الصورة والدليل على صحة الاوفاق انه يخرج في الضلع الأول العرضي كلمة باسط كما هي عليه

|  |     |   |   | 9 |  |
|--|-----|---|---|---|--|
| الأصل مع إننا لم نعمر ها في الجدول بل نتجت من قاعدة سير المربع   | Ĵa, | س | 1 | ÷ |  |
| الأصل مع إننا لم نعمرها في الجدول بل نتجت من قاعدة سير المربع وذلك لنعلم أن الاوفاق لم توضع اعتباطأ إنما بطرق مدروسة من توافق عددي وحرفي فانك لو الحظت في الضلع الثاني العرضي قان كلمة باسط تخرج هكذا طساب معكوسة يتبين لك من ذلك أسرار الأعداد اللطيفة ثم | Ţ   | 5 | w | Ь |  |
| تخرج هكذا طساب معكوسة يتبين لك من ذلك أسرار الأعداد اللطيفة ثم   | w   | ᅩ | ب | ı |  |
|  | 1   | Ų | ᅩ | س |  |

بعد ذلك فانك لا تضع هذين الوفقين بهذه الطريقة وإنما وضعتهما هكذا من سبل التوصيل ولكن المفترض أن يكون الاثنين مع بعضهما في جدول واحد يشملهما وذلك بسر التداخل تداخل الحروف مع الأعداد واذلك كان يشترط اختيار الوفق المناسب للحروف إذا كانت الكمية الداخلة في الوفق حروفاً فلابد ان تكون مساوية لعدد بيوت الوفق فكلمة من خمسة حروف تدخل في مخمس ومن ثلاثة في مثلث وهكذا وتوضع الأعداد بأعلى الحرف والحرف المغل العدد في كل وتوضع خانة من خاناته وذلك الإستمدادات العلوية الهابطة على السفلية الكثيفة .

ظريقة الاستنطاقي: المشهور استنطاق زواياه الأربع وأحد أضلعه ومساحته وتضير ذلك انك تأخذ أول بيت في الزاوية اليمني من أعلى ثم خذ ما فيها من عدد واستنطقه وأضف إليه اييل ويوضع بأعلى الزاوية اليمنى التي اخذ منها العدد ثم كذلك بالزاوية اليسرى من أعلى ثم الزاوية اليمنى من اسفل ويوضع تحتها مستكمباً مستنطقاً ثم كذلك بالزاوية اليسرى من اسفل مثل ذلك وهذه هي الزوايا الأربع ثم البيت الوسط وهو إذا كان أي الوفق فردأ فيكون بيت واحد وسط إذ هو الوسط وإذا كان الوفق زوجي كالرباعي فانه يكون من 4 بيوت فهي الوسط ويأخذ ذلك عنداً مجموعاً ويستنطق مضافاً إليه الإكسير الأكبر اييل ويوضع بين الملكين المستخرجين من الزاوية اليمني العليا واليسرى في وسطهما بأعلى الوفق ثم يؤخذ عند الضلع الأيمن الطولي ويوضع كذلك في مقابلته من الوفق بالأمغل بين الزاوية اليمني واليسرى السفلية ثم خذ المساحة وهي من مجموع الضلع الواحد × عند الأضلاع فهي في المربع × 4 وتستنطقه وتضعه بأعلى الجميع من الوفق فوق الملك المستخرج من عند الوسط واستنطاق ذلك كله بتقديم الأكثر على الأفل وعلى هذا قس بقية الاوفاق الأخرى في تدلخل الحروف مع الأعداد مع العلم أن وضع الحروف فقط في الاوفاق بدون الأعداد لطرق أخرى بغير ضابط الأعداد وإنما بضابط الحروف فلا يقلس عليها من أمثلة مزدوجة كهذه.

#### (القصل للخامس: الاوقاق الاسمية والمشتركة)

### الاوفاق الحرفية والاسمية :

الاوفاق الحرفية والاسمية تمشي كنظام عندي بقواعد الاوفاق إلا أن لها طرق حرفية بحثة من علوم التكسير بها استخرجت الطلاسم الدائمة إلى يوم القيامة وهنا نضرب مثال بإدخال الأسماء الله حي قيوم على دلخل المربع كونها 4 كلمات هكذا

|   |      |      |      |      | 1 |
|---|------|------|------|------|---|
| وهي من إيخال الكلمة الأولمي في المفتاح ثم المشي بالاسم الثاني في  | علي  | قبوم | حي   | اش   |   |
| وهي من إدخال الكلمة الأولى في المفتاح ثم المشي بالاسم الثاني في البيت الثالث وهكذا فعندما تنتهي الكلمات نعود البيت الثالث وهكذا فعندما تنتهي الكلمات نعود بأولها حتى تنتهي بيوت الوفق المالحظ هذا في الضلع الأيمن الأول الطولي كيف ببدأ بالكلمات الموجودة في الضلع الأول العرضي ويرتبها | أش   | ڪي   | قيوم | علي  |   |
| الطولي كيف يبدأ بالكلمات الموجودة في الضلع الأول العرضي ويرتبها   | فيوم | علي  | أنثه | خين  |   |
|   | حي   | الثه | علي  | قيوم |   |

كما يرتب الضابط في تكسير الحروف ويصفها صفاً وكذلك الثاني والثالث والرابع كيف كل واحد منهما أي الطولية تأخذ مما يقابلها من العرضية بطريقته وأسلوبه المعنى بأسلوب رقم الضلع وخواص سيره وفي الحروف المعجمة يخرج كمثل هذا هكذا.

|  | 1 1 |   | . 1 |     |  |
|--|-----|---|-----|-----|--|
| بشرط أن يختار لمها وفقأ مناسباً لعندها أي رقمها فان كانت 5 تفي خماسي   | 7   | ٥ | ب   | - [ |  |
| بشرط أن بختار لها وفقاً مناسباً لعدها أي رقمها فان كانت 5 ففي خماسي وهكذا وللبوني في ذلك كلام حيث قال وأعلم انك مخير في كتابة الأسماء الثلاثية أما بجسمها أو بروحها وأما الرباعية فالأجود ، أن تكون بالجسم في رباعي وبالروح في ثلاثي بباطنه والخماسية بالجسم في خماسي وبالروح في | i   | Ţ | E)  | د   |  |
| رباعي وبالروح في ثلاثي بباطنه والخماسية بالجسم في خماسي وبالروح في   | ē   | ٦ | í   | ب   |  |
|  | ب ا | í | 7   | 5   |  |

رباعي بباطنه ويقاس على ذلك ما زاد ويقصد بالروح أي الأعداد والجمع أي الحروف .

الأوفاق المشتركة : والمقصود بها اشتراك الكلمات مع الأعداد التي لها في بناء الوفق والاختلاف هنا لوجود الكلمة ككل أو مجموع من الكلمات مختلفة المجاميع فالتوافق بينها مع بعضها والجميع في دائرة توفيقية أن كانت 3 أسماء ففي ثلاثي وهذا وقد كررناه أما إدخال 3 كلمات كمثل الله لطيف بعباده في مثلث فأو لا أن نضعها في أول ضلع عرضاً ثم نأخذ مجموعها هكذا 66+129+8=279=3=30 وندخل 93 في المثلث ثم نطالع المشي والسير الى البيت الذي قبل ذلك البيت وهو البيت الرابع فكان فيه بعباده عدها 84فقلنا الفرق بينهما 9 إذا البيت الذي بعد 93هو البيت السائم فلابد و أن يكون بزيادة 9فيكون 99-100 فنضعه في السائم وهذه هي الثلاثة الأولى وقد كملت ثم 201+9=11 ونضعه في السابع ثم +9=120 في الثلاثة الأولى وقد كملت ثم 201+9=11 ونضعه في السابع ثم +9=120 في الثلاثة الأولى وقد كملت ثم 105+9=11 ونضعه في السابع ثم بعده في الثلاثة الأولى وقد كملت ثم نطيف وهي 120 نفسها ثم رجعنا إلى البيت الوسط 93 ثم 36 ثم الله 66 فعلمنا أن المفتاح الابد و ان يكون 40فكانت

| 9-66-57 فيخرج على هذه الصفة وطريقة ذلك كله من وضع          | 84     | 129  | 66   |
|--|--------|------|------|
| المركز ثم ننظر إلى الغروق بيته وبين الكلمات المستخرجة منها | بعياده | لطيف | انثه |
| فنمشى بضابط الفروق طردأ في البيوت الأكبر منه وعكسأ في      | 75     | 93   | 111  |
| البيوت الأقل منه بالإنقاص وهكذار                           | 120    | 57   | 102  |
|  | 279    | 279  | 279  |

ومن ذلك أن مجموعها 29:4-3:12-3:42-9 فضع الكلمات والأسماء في الضلع الأول وحسب البيت الذي وضع فيه الاسم يكون الإنقاص - والمخلف ليكمل 3 بيوت ثم نبدأ بالذي بعده +9 أو - 9 حسب مرتب البيت الذي به يقع الاسم وهكذا نعمر بيوت الوفق ، وفي المربع : وهو ابسط ما يكون مثلاً لدينا أربع كلمات أو أسماء الله حي أحد هو نضعها في البيوت العرضية الأولى ثم من المفتاح فوجدناه الله 66 فقانا زائد 1-66 في البيت الثاني +1-68 في الثانث +1-69 في البيت الرابع فانتهت حصص الأربع بيوت الأولى ثم ننظر إلى آخر البيوت التي تبدأ من البيت الخامس أو إلى أن نصل الى موضع الاسم منه وذلك بالطبع لن يزيد عن 4 بيوت فقانا البيت الرابع من الخامس وهو البيت الثامن فيه هو 11 وهو أخر البيوت في الدور الثاني إذا ما قلبها اصغر منها فقانا 11-1-10 في السابع 10-1-9 في السابس-1-8 في الخامس وهكذا عكماً فكمات الأربع بيوت للدور الثاني ثم مثل ذلك في بقية البيوت الأخرى بضابط الاسم نفسه للأمام +1 وللخلف ناقص واحد حسب ما للاسم من أعداد فيخرج صحيحاً على هذه الصغة .

|  |     | 13  | 18  | 66   |
|--|-----|-----|-----|------|
|  | ph  | لحد | ڪي  | الثه |
|  | 17  | 67  | 10  | 14   |
|  | 68  | 20  | 11  | 9    |
|  | 12  | 8   | 69  | 19   |
|  | 108 | 108 | 108 | 108  |

#### (الفصل السائس أوفاق مخصوصة )

#### الإوفاق المخصوصة

وهي أوفاق تخرج عن قواعد وضع الاوفاق المعروفة وذلك لأسرار فلسفية طبيعية وهناك بعض الأمثلة على هذه الاوفاق الغريبة الوضع :-

### 1. في اسم الله رزاق :-

| F00 | 1   | 7   | 200 |
|-----|-----|-----|-----|
| 200 | 100 | 1   | 7   |
| 7   | 200 | 100 | - 1 |
| 1   | 7   | 200 | 100 |

وهو هذا وكأنه صبار وفقاً تكسيرياً ليس عدياً حيث المقصود منه أن يكون هكذا

| وتالحظ الاختلاف بينهما بين ما كان من نظم بسير الخانات أو بسير التكسير وهو   | ق | 1 | ۲. | ر |  |
|---|---|---|----|---|--|
| وتالحظ الاختلاف بينهما بين ما كان من نظم بسير الخانات أو بسير التكسير وهو التكلي أي وجوب وصول الأخر إلى الأول والأول إلى الأخر وذلك لا يشترط في الاوفاق وذلك واضح من وصول 100 إلى خانة 200 وهو من الأشكال الغربية لخواص معينة . | ) | ز | 1  | ق |  |
| لخواص معينة .   | 1 | ق | ر  | ز |  |
|   | ز | ر | ق  | 1 |  |

2) إذا أردت قضاء حلجة من أي أحد كان فخذ عدد اسمى الطالب و المطلوب و اسمى أميهما بإضافة ابن أو بنت ويحب مثلاً محمد بن زبينب بحب احمد ابن فاطمة و انزل في بنت الألف في المثلث وسر بزيادة و احد إلى بنت الجيم ثم خذ عدد قوله تعالى "ومن الشباطين من يغوصبون له " الأية و عددها 34158 و انزل به في بنت الدال وسر بزيادة و احد إلى بنت الواو ثم اجمع ما في بنتي الباء و الواو وضع حاصلهما في بنت الزاي وسر بزيادة و احد إلى نمام الوفق فإذا جمعته تجده معمر أ بعد الأية

| ٦ | L | ب | و إذا كان عند العمل اكثر من عند الآية فاعكس العملية في العندين وقاعدة                                       |
|---|---|---|---|
| 2 | _ | ز | و إذا كان عند العمل اكثر من عند الأية فاعكس العملية في العندين وقاعدة سيره هي هذه على ترتيب سير بطد زهج واح |
| ٦ | 1 | و |   |

٤) وإذا أربث المحية بين المتقاصمين فخذ عند اسم الطالب واسم أمه بالجمل الكبير وانزل به في بيت الألف وسر بزيادة واحد إلى بيت الجيم ثم المطلوب وأمه كذلك في بيت الدال وسر بزيادة واحد إلى بيت الواو ثم خذ ما في بيتي الواو والباء وأسقطه من عند سورة الإخلاص "وأينما تكونوا يأت بكم الله " الآية عندها 3252 وانزل بباقيه في بيت الزاي وسر بزيادة واحد إلى تمامه.

|     | <u>سُمِ اللهِ 66.</u> | <u>4) في ا</u> |
|-----|-----------------------|----------------|
| 34  | الله                  | 11             |
| 14  | الاهــ                | 60             |
| 63  | 8                     | 40             |
| 199 | 1115                  | 511            |

#### 5) أبي اسم الله 66 طرياتين :

الأولى في الخير: 66 ÷12 الباقي 6 نتزل بالخمسة في بيت الألف ونمشي بزيادة واحد إلى بيت الواو ونجبر ، بستة ونكمل الواق فيخرج هكذا.

|   |   | _ |                  |    |    |    |  |
|---|---|---|------------------|----|----|----|--|
| 2 | ٦ | ī | وقاعدة السير هذه | 15 | 46 | 5  |  |
| ز |   | _ |                  | 41 |    | 25 |  |
| ب | 7 | و |                  | 10 | 20 | 36 |  |

الثانية : المشر 66-6-4-60 وننزل على هذه القاعدة السابقة في بيت الباء ثم نزيد واحد ونضعه في بيت الدال ثم واحد ونضعه في بيت الواو ثم واحد ونضعه في بيت الواو ثم واحد ونضعه في بيت الواو ثم واحد ونضعه في بيت الطاء وما في بيت الباء والواو -66 ونضعه في بيت الزاي وما في بيتي الدال والحاء -66 ونضعه في بيت الجيم .

وما في بيتي الواو والحاء -66 وتضعه في بيت الألف: بقاعدة السير هذه

|    |    |    | 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3 |   | 77 97 | . 4 |
|----|----|----|--|---|-------|-----|
| 16 | 35 | L5 | فيخرج المثلث المقصبود هكذا               | د | 1     | ب   |
| 32 |    | 34 |  | ٥ |       | ز   |
| DL | 31 | 17 |  | ح | 1     | و   |

6) أخرى إلى المع الله 66-66-60 وتعشى به على قاعدة :

| 3  | 62 | 1  | فيخرج هكذا | 3 | 7 | 1 |
|----|----|----|------------|---|---|---|
| 61 |    | 5  |            | 6 |   | 5 |
| 3  | 4  | 60 |            | 2 | 4 | 8 |

### 7) أخرى للمحية:

| 1   | 401    | 4   | و هو بنفس القاعدة السابقة و هو من اصل 28 حيث |
|-----|--------|-----|--|
| 6   | الطالب | 400 | 406=28×0.5+2÷28                              |
| 399 | 5      | 2   |  |
| 406 | 406    | 406 |  |

#### 8) آخر في إدخال أسماءه تعالى صمد فتاح عليم

| فنخرج البيوت بمجموع الكل متساوية في جميع الأضلاع | عليم | 135  | 490 |
|--|------|------|-----|
| و الأطراف حيث فتاح 134+489 صمد +150 عليم = 775   | 491  | 151  | 133 |
|  | صعد  | فتاح | 152 |
|  | 775  | 775  | 775 |

و)خذ اسما موافقاً لحاجتك من الأسماء الحمدى مع السؤال كأن تأخذ أسأل الله الودود أن يفعل كذا إذا كانت الحاجة لطلب المودة وتجعل عدد ذلك بالجمل الكبير ×15 ثم اسم الله المضروب في نفسه زد عليه المع الله المضروب في نفسه زد عليه السم اخر مناسب له ثابث صحيح «نفسه +66×66 ونسقطه من عدد السؤال والباقي ÷3 عدد السؤال قبل الضرب وادخله في بيت الألف ثم +عدد السؤال قبل الضرب وفي بيت الباء و هكذا إلى بيت الطاء فتجد الحدد الواقع في كل ضلع من أضلاعه هو عدد اسم الذات أو هو ما أضيف إليه ليس إلا .

#### <u> 10) حرف الكاف :</u>

رقمه العددي 630-12+3=206 وتدخله في مثلث هكذا

| ثم لَخَذَنَا القلب وهو الوسط 210-12=66و أنخَلناه في مثلث | 209 | 214 | 207 |
|--|-----|-----|-----|
| مكذا .   | 208 | 210 | 212 |
|  | 213 | 206 | 211 |

| 69 | 74 | 67 |
|----|----|----|
| 68 | 70 | 72 |
| 73 | 66 | 71 |

#### الفصل السابع: نبذة فلكية مما يحتلجه الموفق

#### فواعد فلكية

لقد قلنا إن الكون عبارة عن حسابات هندسية كل شئ بمقدار وما دام الأمر كذلك فلقد وزعت الساعات الزمنية حسب مدار الكواكب وقسمت إلى سعد ونحس وفي ذلك منها ما هو شديد السعد وشديد النحس والذي هو بين الأمرين ومن هذا يعرف وقت العمل ونوعه وما هو المطلوب توافره وكيفيته ، وكونه أساس العلوم كلها فأول ساعات السعد الساعة الأولى من يوم الأحد والانتين والخميس والجمعة ، فإن فائت الأوائل فالثوامن أو ما مر فيها كوكب سعيد وما عدي هذه الساعات فهو نحس وفي ذلك كله يراعي العمل في الوقت المناسب لطبع العمل المطلوب .

والكواكب السيارة تمر في كل يوم وليلة فلا يتوقف الطالب على يوم بعينه بل كل ساعة يمر كوكبها يعمل فيها العمل اللائق بذلك الكوكب وإذا كانت كواكب السعد صناعدة كان فيلغ في أعمالها وإذا كانت كولكب النحس هابطة كانت ابلغ في أعمالها وانتقال ذلك المطلوب وببقي مراعاة ان يكون الجسم المنقوش به العمل من طبع ذلك الكوكب من العناصر الطبيعية فتكون بمثابة المغناطيس لهذه الموجات

#### ما للكواكب من اوفاق :

له وفق المثلث وتصريفه فيما ينسب إلى زجل من تفريق الجماعات وتبديد شمل الظالمين وخراب ديارهم .

وفقه المربع تصريفه في جميع أنواع الأعمال الخيرية على العموم ويختص بعقد الألسنة وأبطال السحر.

وفقه المخمس تصريفه في كل عمل ضار وحلول الأمنقام و إلقاء الحروب و إقامة الخصومات .

وفقها المسدس للهيبة والقبول والدخول على العلوك والسلاطين يرى حاملة منهم ما يسره من التوقير والاحترام وتيسير قضاء الحوائج .

وفقها المسبع تصريفه في المحبة والألفة والود خصوصاً في الإتاث .

وفقه المئمن وفعله في الخير والشر معاً بحسب نية الطالب فيما يضعه فيه ويصلح أن يكون الأرباب الدول والكتاب والوزراء .

7) القمر: وفقه المنسع تصريفه في المحبة لكافة الناس والبهجة والقبول

#### في ذكر ساعات الكواكب :

ساعة الشمس من شروق يوم الأحد والقمر من شروق يوم الاثنين والمريخ من شروق يوم الثلاثاء وعطارد من شروق يوم الأربعاء والمشتري من شروق يوم الجمعة وزجل من شروق يوم السبت فتكون ساعة المشتري من غروب ليلة الاثنين والزهرة من غروب ليلة الثلاثاء وزحل من غروب ليلة النصم من غروب ليلة الخميس واختصاراً الذلك فقد وضعنا جدولاً يشمل جميع هذه الساعات مشروحاً مفصلاً وقد كان لأول مرن أن يوضع جدول الساعات هذا مرة بهذه الكيفية التي وضعت بها الساعات هذا مرة بهذه الكيفية التي وضعت بها الساعات هذا معدلاً صحيحاً وذلك بعد تجارب عدة وبحوث مطولة في علم الفلك أخرجته من أعماق البحار الؤلؤة يتيمة فاحتفظ به تجده في مكانه .

وعلى أن البروج الترابية والمائية مسعودة والنارية والهوائية منحوسة والوجه على حسب الساعات فساعة الشمس ممتزجة والقمر سعد وزحل تحس ويؤخذ الكوكب الذي يناسب طبعه طبع العمل المطلوب فمن ذلك أن المثلث لأعمال الخير وتيسير الأعمال العسرة كإطلاق المسجون وتسهيل الولادة ودفع الخصومات والظفر بالعدو والأمن من الغرق وابتداء الأعمال والمربع لأعمال الخير كالمحبة والجنب ومنع التعب والنصرة في الحرب والجاء والقبول ولقاء الأمراء ومودة النساء والمخمس لأعمال الخير كتسليط المرض والفرقة والحداوة والخراب والرجم ومحبة النساء والمسدس لأعمال الخير كالرفعة والجاء والجاء والمارة والنصرة وزيادة الباء والمسبع للظفر بالعدو وتسهيل العلوم ومنع السحر ولإهاب البلادة والمثمن لأعمال الخير والشر والجاء وجلب الأمطار والبرء من المرض وذهاب الجنون وتسهيل العلوم وابتداء الأعمال والإخفاء عن أعين الناس والمتسع لأعمال الخير كالجاء والقبول ودفع الخصومة والأمن من المكايد والمحبة والنصرة في الحرب والشرف وصنع الحديد والسموم ومنع اللوقة وذهاب الوباء وتسهيل الأمور الشاقة وقضاء الحوائج من الأمراء والسلطين والنصرة في الحرب والشرف وصنع الحديد والسموم ومنع اللوقة وذهاب الوباء وتسهيل الأمور

وفي البروج فصاحب الحمل يكتب له في الساعة الثانية من يوم الأحد وصاحب الثور في الساعة الرابعة من يوم الأربعاء وصاحب الجوزاء في الساعة الخامسة من يوم الثلاثاء وصاحب السرطان نصف النهار من يوم السبت وصاحب الأسد في الساعة الخامسة من يوم الجمعة وصاحب السنبلة نصف النهار من يوم الأحد وصاحب الميزان في الساعة الخامسة من يوم الخميس وصاحب العقرب في الساعة الثالثة من يوم الأحد وصاحب القوس في الساعة الأولى من يوم الأربعاء وصاحب الجدي والدلو في الساعة الأولى من يوم الخميس وصاحب الحوت في الثالثة من يوم الجمعة .

#### <u>في الساعات عموماً :-</u>

ساعات النهار : الأولى تصلح لعقد الألمنة والثانية للألفة والمحبة بين الناس والثالثة تصلح للطير والسمك والرابعة تصلح للحيات والعقارب والخامسة للسباع والوحوش والسابعة للمسافرين والسابعة للألفة بين السلاطين والثامنة للتفريق والعداوة والتاسعة للمسافرين فلا تقوى عليم اللصوص والعاشرة للدخول على السلاطين والحادية عشر للمحبة والألفة والثانية عشر للصمت .

ساعات الليل : الأولى للسكوت والثانية للسمك وحيوان الماء وهوام البر تصلح للسكوت والثالثة لعقد الألسنة والرابعة للألفة والمحبة المفرطة والقطيعة والعداوة ولكل الشرور والمضرات والخامسة للسحب والرياح والعواصف والسابسة للأحلام الرديئة ورؤية كل ما تريده والسابعة للسلاطين والثامنة للمزارع والبساتين والتاسعة لحقد الألسنة والعاشرة لمنع زني النساء والحادية عشر للألفة والمحبة الدائمة والثانية عشر للسكوت والوقار ولدوام العمل .

### في الأبراج وما ثها من الإنسان :

الحمل له شعر الرأس الثور الجبهة الجوزاء العيتان

السرطان المنخران الأمد الغم واللميان السنبلة اللحية

الميزان المنكبان العقرب الصمدر القوس الظهر

الجدي البطن الدلو الأعضاء الجنسية الحوت الساقان والرجلان

#### أهم ساعات الكواكب :

- المشتري: الساعة السلاسة من يوم الأحد و الأولى من ليلة الائتين.
  - أو الثامنة والثالثة من يوم الاثنين أو العاشرة والسابعة من ليلة السبت
- المريخ: السابعة من يوم الأحد و الناسعة من لبلة الخموس و الأولى من يوم الثلاثاء
  - الشعب : الثامنة من يوم الأحد و الأولى و التاسعة ليلة الثلاثاء
    - الزهرة : الناسعة و الثانية من يوم الأحد و الناسعة ليلة الأحد
  - عطارد : العاشرة والثالثة من يوم الأحد والناسعة ليلة الجمعة
    - القمر: الساعة 11و4 من يوم الأحد والتاسعة ليلة الأربعاء.
      - رحل: الساعة 12و كمن يوم الأحد و الناسعة ليلة الاثنين.

#### جدول سير الشمس والقمر السنوي والشهري :

|        |             |        |        |                  |             |              |           |           |   | -       |        |         |           |
|--------|-------------|--------|--------|------------------|-------------|--------------|-----------|-----------|---|---------|--------|---------|-----------|
|        | الأيام      | خيممير | توقمير | اغتوير           | مهلمور      | الصلس        | 96194     | 94494     | عليو                                    | legal   | عارب   | هرايز   | يتاير     |
|        | 321         | No.    | - Sea  | غهريب            | غيزان       | حببلة        | <u>-1</u> | عرطان     | al jga                                  | <b></b> | Jax    | ali ga, | حلو       |
|        | 5.4         | حلو    | 424    |                  | عقريد       | ميزان        | منولة     | <u></u> l | مرطان                                   | يبوراء  | 791    | يمل     | عوش       |
|        | 876         | at gas | حلو    | يبدي             | يقوس        | عقريب        | عيزان     | متولة     | <u></u> t                               | حركان   | يموزاء | fig     | بمال      |
|        | 10 9        | يعق    | diga   | حلو              | - Sept.     | - Gen        | عوريم     | ميزان     | سنهلة                                   | 1       | عرطان  | يبوزاء  | ټور       |
|        | 12 II<br>13 | 345    | Ĵes    | 44               | حلو         | Spirit       | قوس       | غفربب     | عيز ان                                  | عنبلة   | ==1    | عرطان   | al)وي     |
| الميوط | 15 14       | يوزاء  | ئور    | بعمل             | al ga       | حلو          | يعطج      | Sea.      | عهريب                                   | ميزان   | سنبلة  | امد     | عرطان     |
|        | 17 16<br>18 | حرخان  | el)ga  | 294              | Jan         | Alga         | حلو       | 4€±x      | قوس                                     | غقريب   | ميزان  | مترلة   | <u></u> l |
|        | 20 19       | اسد    | حرخان  | يوراء            | <i>79</i> 1 | Jak          |           | حلو       | يبطي                                    | فوس     | غفريب  | ميزان   | منبلة     |
|        | 22 21<br>23 | منبلة  | 1      | حر خاان          | يموزاء      | 298          | بدمل      | يونه      | حلو                                     | S-4     | قوس    | غفرب    | ميزان     |
|        | 25 24       | ميزان  | سنولة  | اسد              | عرطان       | al)pa        | Tel       | Jac       | يدويتم                                  | حلو     | وطع    | Geny    | عقريب     |
|        | 27 26<br>28 | غقربم  | ميزان  | منيلة            | 1           | مرخان        | el) pa    | ,99â      | Jax                                     | -Egs.   | حلو    | -e-s    | قوس       |
| البرج  | 30 29       | قوس    | غفريم  | ميزان            | مجولة       | <u>-1</u>    | عرطان     | d)44      | 298                                     | يعمل    | عويت   | حلو     | N. park   |
|        | طييعتيه     | يازي   | عانيي  | مواني            | تزاريس      | ناري         | مانيي     | موانيي    | تزاييس                                  | ناری    | عانيي  | موانين  | ټر ايږي   |
|        | parl.       | الحليل | حفاك   | حرطة             | وبعث        | <b>حر1</b> ج | ārija     | غريا      | رخا                                     | عوطين   | 2000   | ولحق    | خولة      |
|        | المنزلة.    | فليد   | تنجر   | L <sub>p</sub> e | حرثان       | عفرة         | âeja      | حيران     | خرطين                                   | مۇخر    | أحية   | خابغ    | pelai     |
|        | القمرية     | عولة   | زيانا  | _كالمـــ         | سرطة        | غرض          | خرانح     | äsja      | يــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ | رط      | مقحو   | 된       | يلخة      |
|        | عرود        | الخنوب | الرأس  | Ja)              | مخاود       | المريخ       | المختري   | عارد      | القعر                                   | الثعس   | الزعرة | الزمرة  | المريخ    |

|  | مييته | المئتري | المريح | الزمرة | عارد | الشمس | الهر | عارد | المرة | العريج | المثهري | Ja) | زمل |  |
|--|-------|---------|--------|--------|------|-------|------|------|-------|--------|---------|-----|-----|--|

هذا جدول تحركات الشمس والقمر على البروج مقمم على المنوي والبومي جمعته وصنفته وجربته مزار أ فصح لسانه .

- لمعرفة برج الشمس وهو معروف ننظر إلى الشهر الذي أنت فيه بالإنجليزي فإذا كان مثلاً يوليو فالطالع البرج المسيطر على ذلك الشهر هو الأسد .
- 2. لمحرفة برج للشمس خلال الأيام الشمس في سيرها الشهري تمشى يومين ثم ثلاثة ثم يومين ثم ثلاثة وهكذا فانظر إلى يومك بعده بالإنجليزي فان كان مثلاً تاريخ اليوم في يوليو 14 فيكون الطالع الأسد واليوم 14 للجدي إذا الشمس في الجدي ذلك اليوم واليوم الذي بعده المضاً
- 3. البرج الذي فيه القمر احسب الأشهر العربية من أول السنة إلى يومك أياما أي تحول الشهور إلى أيام حتى ذلك اليوم الذي أنت ابيه و تجمع الجميع الأشهر و الأيام وتضيف إليهم السر كثم اسقط على البروج --5 من أول الشهر الإنجليزي الذي أنت فيه و هذه تخرج صحيحة مجربة وثم هذه أخرى من أسرار الحلقات حيث القمر والشمس يلتقيان في برج واحد آخر كل شهر حيث القمر يمشي في الأبراج كل يومين ونصف اليوم فلابد وان تصبيبهما آخر ذلك الشهر في برج واحد
  - 4. شرف الكواكب على هذا المثال مثلاً تتخل في كلمة شرف وتقول المريخ ما هو شرفه فتنظر فوقه إلى كلمة برج فهو برجه فمن أول الجدول المريخ شرفه البرج الذي فوق كلمة نترابي وهو الجدي فهو برجه وهو شرفه.
    - الهبوط موضع بكلمة هبوط فذلك هو البرج الذي يهبط فوه ذلك الكوكب أي نصمه و هو الا يعمل له فيه شئ فهو نحس .

### جدول ساعات الكواكب:

| السببت | الجمعة      | لقيس   | الأريعاء | الثلاثاء         | الإثنين | الأحد | الساعة |
|--------|-------------|--------|----------|------------------|---------|-------|--------|
| زحل    | زهرة        | مشتري  | عطارد    | مريخ             | قىر     | شمس   | 1      |
| مشتري  | عطارد       | مريخ   | قىر      | شس               | زحل     | زهره  | 2      |
| مريخ   | قر          | شمس    | زحل      | زهرة             | مشتري   | عطارد | 3      |
| شس     | زحل         | زهرة   | مشتري    | عطارد            | مريخ    | قىر   | 4      |
| زهرة   | مثنتري      | عطارد  | مريخ     | قمر              | شمس     | زحل   | 5      |
| عطارد  | مريخ        | قمر    | شمس      | زحل              | زهرة    | مشتري | 6      |
| قىر    | شس          | زحل    | زهرة     | مشتري            | عطارد   | مريخ  | 7      |
| زحل    | زهرة        | مڤنتري | عطارد    | مريخ             | قىر     | شمس   | 8      |
| مشتري  | عطارد       | مريخ   | قىر      | شس               | زحل     | زهرة  | 9      |
| مريخ   | قىر         | شس     | زحل      | زهرة             | مشتري   | عطارد | 10     |
| شمس    | زحل         | زهرة   | مشتري    | عظارد            | مريخ    | قىر   | 11     |
| زهرة   | مشتري       | عطارد  | مريخ     | آمر              | شس      | زحل   | 12     |
| عطارد  | مريخ        | قىر    | شس       | زحل              | زهرة    | مئتري | 13     |
| قىر    | شمس         | زحل    | زخرة     | مئنتري<br>مئنتري | عطارد   | مريخ  | 14     |
| زحل    | زهرة        | مشتري  | عطارد    | مريخ             | شر      | شس    | 15     |
| مشتري  | عطارد       | مريخ   | قمر      | ئس               | زحل     | زهرة  | 16     |
| مريخ   | قىر         | شس     | زحل      | زمرة             | مشتري   | عطارد | 17     |
| شس     | زم <i>ل</i> | زهرة   | مئنزي    | عطارد            | مريخ    | قر    | 18     |
| زهرة   | مشتري       | عطارد  | مريخ     | أمر              | شمس     | زحل   | 19     |
| عطارد  | مريخ        | قىر    | شس       | زحل              | زهرة    | مشتري | 20     |
| قىر    | شمس         | زحل    | زهرة     | مشتري            | عطارد   | مريخ  | 21     |
| زحل    | زهره        | مشتري  | عطارد    | مريخ             | قىر     | شسن   | 22     |
| مشتري  | عطارد       | مريخ   | قىر      | شس               | زحل     | زهره  | 23     |
| مريخ   | قتر         | شس     | زحل      | ز هر <u>۽</u>    | مشتري   | عطارد | 24     |

- 1. ترتیب الکواکب هکذا زحل مشتری مریخ شمس زهرة عطارد قمر و إذا کان أول یوم خلقت فیه الدنیا هو یوم الأحد ومن اسمه یدل انه الیوم الأول کقوالک أحد ثم الائتین و هذا ظاهر بأنه ائتین ثم الثلاثاء و هذا ظاهر بأنه ثلاثة و الأربعاء و هكذا فناسب ان یكون یوم الأحد للشمس فإذا کان هذا هو الحال فأول ساعة من یوم الأحد حیث شروق الشمس سنکون للشمس إذا وزع الکواکب علی الأربعة وعشرین ساعة ثم خذ من الیوم الذی بعده و هكذا و زعها علی مدار الأسیوع فتخرج آخر ساعة یوم السبت للمریخ و هی فعلاً بعد المریخ الساعة الأولی یوم الأحد للشمس و هكذا فطالما أنت تسیر بقانون الحلقات فان تخطئ أبدأ فأوله کآخره.
  - وضعت الحكماء هذا الجدول في الساعات النهارية صحيحة ولكنهم أخطأوا في الساعات الليلية
- 3. كثيراً ما ينصبح الحكماء ان العمل يكون في ساعة ذلك الكوكب وهي الساعة الأولى من اليوم وإن فائت فالثوامن وهو هنا على تقسيمنا
   فعلاً تخرج نفس الساعة معادة أخرى .
  - 4. ينتج هذا الجدول من قواعد تكسيرية حيث أوله كآخره من جهة الطول وأوله كآخره من جهة العرض.

### جدول ما لكل يوم من وفق :

| الجمعة                               | الخمرس                                | الأريعاء                    | الثلاثاء                                  | الإثنين                                    | الأحد  | السبت                           | اليوم                   |
|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|---|--|--|---------------------------------|-------------------------|
| الزهرة                               | المشتري                               | عطارد                       | المريخ                                    | القبر                                      | الشمس  | زحل                             | الكوكب                  |
| بارد<br>یابس                         | بارد رطب                              | بارد رطب                    | حار ياس                                   | بارد رطب                                   | حار پایس   | حار رطب                         |                         |
| نص                                   | 2000                                  | ممتزج                       | نصن                                       | كمنا                                       | المنعث   | نصن                             | الخاصية                 |
| الو او                               | الهاء                                 | الدال                       | الجيح                                     | الياء                                      | الألف  | الز اي                          | الحروف                  |
|                                      | _                                     | 7                           | ح   | ي  | i  | ز                               |                         |
| الذراع                               | الهنعة                                | الهقعة                      |   | الشريا                                     | البطين   | الذراع                          | المنازل                 |
| المسيع                               | المثمن                                | المربع                      | المخمس                                    | المضبع                                     | المسدس   | المثانث                         | الوفق                   |
| النحاس<br>الأصغر                     | : الاتك                               | الزنبق                      | الحديد                                    | القضبة                                     | الذهب  | الأسرب                          | المحن                   |
|                                      | جلد الماعز                            | جاد الطبي او<br>جاد الأرنب  | الياقوت<br>الأحمر أو<br>المرجان<br>الأحمر | البلور أو<br>الشب اليماني                  | جاد ضان<br>مصبوغ<br>بالزعفران                      | الخزف النئ                      | ما ينوب<br>عن<br>المعدن |
|                                      | خرقة كتان                             | الاصبراف أو<br>أحجار المزمر | الخزف<br>الأحمر أو<br>الحرير<br>الأحمر    | الحرير<br>الأبيض                           | لوح قرنفل او<br>نارنج او<br>بلوط                   | أحجار الأرعش.                   | ما ينوب<br>عن<br>تمعن   |
| عنيائيل                              | معرفياتيل                             | میکائیل                     | شمشيانيل                                  | جبر انیل                                   | روقیانیل   | كسفياتيل                        | الملك<br>الموكل<br>به   |
| زوبعة                                | شمهورش                                | يرقان                       | الأحمر                                    | الأبيض                                     | المذهب   | ميمون                           | الخادم<br>السطلي        |
| تربال<br>النحاس<br>و الأمس<br>المجنف | العنبر<br>الرطب<br>و الكندر<br>الأبيض | الملح                       | الزنجبيل                                  | العنبر<br>و الميعة<br>السائلة<br>و اللوبيا | الكندر والعود<br>والسندروس                         | الكافور وبدر<br>الكتان          | اليخور                  |
| قلوب<br>الأشجار<br>المعطرة           | نوی<br>الزینتون                       |                             | توبال<br>الحديد<br>وجوز<br>السرور         | اللوبيا<br>و المسك                         | الفلفل<br>الأبيض<br>ونوى التمر<br>والمسك<br>والمسك | الحنتيت<br>و الأقيون<br>المصوري | البخور                  |

#### الفصل الثامن : أسرار الاوفاق

لقد قلنا أن هناك أسباب لموضع هذه المربعات والأشكال التي هي الاوفاق وذلك لأسباب فلكية هندسية حسابية وذلك لان كل ما في الكون مربوط ببعضه ربطا حسابياً وفي السطور التالية سنبين كيف استخرج القدماء هذه الأرقام وأسباب وضعها على هيئتها وارتباطها بالإنسان فهي منه واليه لنؤكد بذلك على ان وضعها ليس لغرض حسابي فقط وإنما هو لتشكيل الصور العرفانية واستخراج ماهية الأشياء فان الكثير من الأشياء من الصعوبة تعريفها ولذلك كان القدماء كل ما صحب عليهم تفسيره يقولون روح او جان فينسبون لمعالم الخيب فترتاح بذلك صدورهم من تحب الفلسفة ولكننا لا نقول روح ولكننا لا نقول روح ولكننا لا نقول روح ولكننا شتبطها بالرياضيات فان لها تفسيراً حسابياً منطقياً وبهذا التفسير نفسه نستطيع الحكم بها مستخدمين العلم المقارن فكل قرين بالمقارن يقدي وكل هذه الاوفاق أساسها المثلث فلنبحث قليلاً وراء هذا المثلث المتكامل نكامل الإنسان .

| وكما تالحظ أنها خرجت بنفس ترتيب المثلث من المجموع   | t | المر انتب | مجموع  |
|---|---|-----------|--------|
| العددي للخمسة عشر 681=15=924 ثم من المفترض ظهور   | 8 | الدرج     | مجموع  |
| وو3بعد السبعة لتكمل الأعداد التي للمثلث وهذا من أسرار<br>المثلث تذكره هذا وذلك ان المثلث او جدول الحروف | 6 | الدقائق   | مجموع  |
| التجميعي هذا بدأ بالرقم واحد فقلنا واحد مسبعة=8وهو عدد  | 4 | الثواني   | مجموع  |
| مجموع الدرج ثم 8+7=15 والتي هي بالجمل الصنغير يعني  | 2 |           |        |
| 5+1∞6و هي مجموع التقائق ثم 6+7≈13 يعني 4  |   | الثو الث  | مجموع  |
|   | 9 | الرو ابع  | مجمر ع |
|   | 7 | الخو امس  | مجموع  |

وهي الثواني ثم 4-7=11 يعني 2وهي الثوالث ثم 2-7=9وهي الروابع ثم 9-7=16 = 7وهي الخوامس ثم 7-7=14 وهي الخمسة 5-7=12 وهي 3 فكانت الخمسة والثلاثة نستناجيه بنقديم الأكثر على الأقل وهذا هو اصل الاستطاقات من نقديم الأكثر على الأقل الخمسة قبل الثلاثة والثمانية قبل السنة وهكذا إلى أن يصل إلى الآخر وهو الثلاثة وهي اكبر من الواحد وهذا اصل لم يذكر أبدأ فيمن كان مذهبه من العلماء نقديم الأكبر على الأقل في الاستطاقات وكما تلاحظ فان الزيادة كانت بزيادة السبعة لكل مرة فكان الازما عدم ظهورها في مجاميع جدول الحروف كون ضابط السير 7 أي تكسير سباعي و 5-3=8وهي اكبر من السبعة فصح أنها تخرج أخر الأعداد لمعنى ضعني مخفي إشارة إلى ما بعد السبعة وتحقيقاً بالوقوف عليها في الخوامس عدول عليها في مجاميع حدول المداه وتحقيقاً بالوقوف عليها في محدول المداه السبعة وتحقيقاً بالوقوف عليها في محدول المداه السبعة وتحقيقاً بالوقوف عليها في الخوامس عدد السبعة وتحقيقاً بالوقوف عليها في الخوامس عدد السبعة وتحقيقاً بالوقوف عليها في الحدود المداه المدا

والله اعلم هل عرفت هذه الطريقة ثم أخرجت المثلث لم هل عوف المثلث واخرج هذه الطريقة المهم أن من هذا نعوف أن أعداد المثلث لم تأتي من عبث وكذلك أعداد حروف الجدول الكبير فهو كله بمقياس ومقدار الكل يؤدي إلى الكل والجميع في دائرة كونيه واحدة أولها كأخرها وأخرها يمد أولها ولن اختلفت الشكليات والمسميات ومن ذلك أيضاً في جدول الحروف :

النكسير إلى 4 عناصر أربعة كان العند الأخير 4 أعلاماً بانتهاء التكسير إلى 4 عناصر ونرجع إلى المثلث ونضع فيه نسبة من الترابية المجاميع الأولى وهي مجاميع الارجات فيخرج فنوزع ما لكل حموع الهوائية أحانة من عند مثل الألف وهي 1

وهي مجموع المراتب فوضعنا عليها مراتب ح بثمانية وهي 8فوضعنا فيها اسم درج كون الدرج بثمانية وهكذا فتخرج الهاء والجيم كما و دفائق أمراتب حدرج

قلنا بدون أسماء كما أن المعطيات 7فقط والمجال 9فيقيت الهاء والجيم فالهاء يحلو لي ان اسميها سائسة والجيم سابعة والهاء ليوم الخميس للمشتري

وله وفق وهو من لخطر الاوفاق في طبعه لأعمال السعد عامة مطلقة ثم الجيم ليوم الثلاثاء وهو للمريخ ووفقه المخمس من اخطر الاوفاق في أعمال النص عامة مطلقة بدون قيود واذلك لم يقيدا بعنصر و لا درجات حتى انك ترى الحكماء في كتبهم عند التكلم عن هذين الحرفين أو الوفقين أو البرجين فانهم لا يكثرون الكلام فيه ويرمزونه ويكتمونه اكثر من غيره من شموس المعارف ويطلقونه لكل شئ وبدون مبالاة في شرحه كما في غيره يكون التركيز والتفصيل .

فالهاء سلاسة تخرج منها هو والجيم سابعة تخرج منها ي فتكون بذلك 21 الشين والتي هي منتهاء الفلك بثلاث مائة وستين من ش ي ن 360.

| والأن نرئيها أي أعداد المثلث حسب العناصر الأربعة وترئيبها  | د مانية  | طنارية   | ب تر ثبية   |
|--|----------|----------|-------------|
| حسب جدول الحروف فان وجدت ح فهي مائية نكتب بجانبها<br>مائية والزاي هوائية نكتب بجانبها هوائية وهكذا تخرج بهذا | ج هوائية | هـ تارية | ز هوائية    |
|  | ح مائية  | أ نارية  | و نتر اببية |

2) هناك دليل على ان من المثلث استخرجت جميع الاوقاق الأخرى الطبيعية فلو قلنا في هذا المثلث ان الباء وهي لها العدد 2 ووقعت في البيت الثاني لإا تحقيقاً للباء بما وقعت عليه من بيوت فيكون الباء 2×2=4 ثم بقية الحروف على مثل ذلك من زاي =7 وقعت في البيت السابع فقلنا 7+7=14 وبعبارة أخرى أي الحرف ×2 والائتين هنا لأسرار نذكر بعضيها لختصاراً فتخرج بعضيها من علم الله

وهذا طبعاً لا يصبح إلا ما كان طبيعياً في طريقة السير كما هو في هذا المثلث فان ما كان سيره طبيعياً فمخرجه طبيعي و لا عبرة بمن صار يبدع فيه مما خرج عنه فأخرجه منه فصار ليس له عليه مسيطر

| إلا بقاعدة غير • فإن كل قاعدة تسيطر على ما خرج منها بها أي  | 4.2 | 91  | ب 2 |
|---|-----|-----|-----|
| إلا بقاعدة غيره فإن كل قاعدة تسيطر على ما خرج منها بها أي بنفس القاعدة أما ما خرج وفاض من القاعدة من قواعد فأنها تحكمها قواعدها النازحة لها فإن كل أناء بما فيه ناضح وكل لباس | 3 5 | 5A  | 7 5 |
|   | 8 C | 1 { | 6 9 |

لما دونه ساتر بغيره فاضح وكل كتاب بعلمه شارح بغيره سارح ، ونرجع إلى ذكر ما نصفه فمن ضرب المثلث السابق كل عد منه في ×2وذلك من سير الواحد الفرد من ٤–9من فرد إلى فرد داخل المثلث الشفع وهو 2 يصبح المثلث هكذا بعد تحويل الأعداد الناتجة إلى حروف من جدوله .

د 4 ص 18 ح 8 وتلاحظ إنها جميعها أعداد زوجية من 14 ي 10 و 6 د ص ح بالجمل الكبير = 102 عند كلمة بسم لا 14 ي 10 و 6 د ص ح بالجمل الكبير = 102 عند كلمة الله لا 12 ب 2 ع 16 ن ي و بالجمل الكبير = 66 عند كلمة الله عند كلمة الله عند كلمة بسم 30 ل ب ع بالجمل الكبير = 102 عند كلمة بسم

وكما تلاحظ خرجت بسم الله بسم ثم الأطراف دي ع = 84 حي ل = 48 ومجموعهما 132×84+8 وهي كلمة قلب وهي من اسم الله 66+66×132 كون الشفع من عالم تضعيف الفرد كما أن من عالم الونز خرجت 45 آدم ومن هنا عالم الشفع حيث كان من ضرب الأعداد في 2 فخرجت من الشفع عالم الله وحيث قال تعالى "والشفع و الونز وليال عشر "فقدم عالم الشفع و هو مخرج اسم الله تعالى ثم الونز مخرج الإنسان والليال العشر وهي من قلب المثلث والذي هو ح10 والقلب ودائرته التي ساوت 132 ق ل ب 2 30 100 التي هي رجوع إلى عالم الشفع مرة أخرى من العشرة الحاوية اسر وترين الخمسة فكانت من 132 علم الشفع الذين قالوا إنا شوإنا إليه راجعون.

ثم أن الأطراف 48و 81والتي خرجت من مجموعها القلب

هي 84 د ف 48 حم فكانت د ف 441=21

وكانت حم 8+13=21

فكل طرف مساوي للأخر في عالم الباطن بالرتب الحرفية من 21 والتي هي نفسها 21ش والتي هي 300 ومجموع الأطراف =600 المعبر عنها بالمراتب 2 التي في بسم الله الرحمن الرحيم من حروف أحاد وكذلك مثلها من حروف منقوطة وهذا شئ من لا شئ وهذاك لا شئ من شئ فاجمع

تكتمل المعرفة الكاملة والله الموفق للصبواب.

ثم خذ المثلث الأخير مثلث الشفعية واخرج ما لكل حرف من عناصر أي من نار ونزاب وهواء وماء من جدول الحروف يخرج هكذا ,

| الاحظ علامة + في المثلث تجدها كلها تراب أي هي المركز<br>فمنما خافنا ، فيما نعاد ثم الماء على الذم إما الأربع محبط به | ح ماء  | من تراب | د ماء  |
|--|--------|---------|--------|
| فمنها خلقنا وفيها نعاد ثم الماء على الزوليا الأربع محيط به<br>من كل الجوانب فمن محيط عندها 67+ الشفع 2=69 عند        | ونتراب | ي تر اب | ن تراب |
|  | ع ماء  | ب تراب  | ل ماء  |

طين وهو من اختلاط الماء بالتراف يخرج الطين فسبجان الله لحسن الخالقين ، ثم انك لو أخذت هذه الأعداد وهي الوضع الأول بالجمل الصغير نتنظم مرة أخرى فترجع الصورة على اصل الغرد في المثلث الطبيعي الأصلي من حيث العناصر ولكن الأعداد قد اختلفت مواقعها فتخرج من ذلك أسماء بدوح أجهزط وهي في بدوح ترابية ومائية وفي لجهزط نارية وهوائية وهذا من الأسرار العظيمة لهذين الاسمين عن طريق الأعداد والامزجية الطبيعية من تأليف وجذب فتفكر في كيف ان النار تتغذى على الهواء وهو ينقلها من مكان الأخر ويدونه تموت وكيف التعاون الذي بين الماء والتراب فذلك مولد من ألفة ومحبة معطى لما به الفت .

3)عدما أنزلنا الأعداد داخل المثلث بدأنا في الخانة 
В من الوفق ووضعنا فيها 1 ثم الخانة 
ووضعنا بها 2 وهكذا فتخرج كل 3 بيوت هكذا 294753618 وهذه هي قاعدة السير في المثلث

6=15=8+1+6

6=15=3+5+7

6=15=4+9+2

وفي المربع بدأنا بالخانة 1 وقلنا فيها 1 ثم الخانة 7 وقلنا فيها 2 ثم الخانة 12 وقلنا فيها 3 وهكذا بدأنا بالكواكب السبعة ثم بالبروج 12 أو السبعة أيام والأشهر الأثنى عشر على قاعدته من الحروف أزلن سطود بعجه حيمك

13-13-13-10-16-3-15-9-6-4/15-9-6-4/15-9-6-4/10-16-3-5/8-2-13-11 الصنغير لتتضبع الصنورة يخرج هكذا

از ل ن اس طود اي ع ج هـ اح ب م ك ا

/2428/5372/4696/5371

7777 المجاميع بالصغير

فخرجت من 7×1002 شاملة لجميع الحروف الثمانية والعشرين وهذه إشارة لطيفة إلى علم الرمل الذي يستخدم أعداد المربع وهو من تربيع العناصر الأربعة 4×1004 عند بيوت المربع والتي هي كما أوضحنا تخرج 28حرف لكل بيت حرفين ما عدى الأقطاب الأربعة م ن س ع فتصبح 28حرف من هذا الطريق.

وإذا كانت في المثلث 666 وهي المجاميع المفردة أي سنة سنة سنة وفي العربع 7و 7و 7و فصارت بزيادة واحد على كل من الثلاث سنات ثم بإقامة الواحد 7 كاملة في خانة الألوف الأخيرة فصارت الزيادات الفروق بين مجاميع المثلث ومجاميع العربع 7111=10 فتلك عشرة كاملة وهي التي تكلمنا عليها في قلب المثلث الشفعي .

4) قال تعالى " قَالِمُه يعلم السر و لْخَفَّى " صدق الله العظيم .

كلمة أخفى من خفى الشيء أي سنره بالخفة والخفية وهو كل ما خف وزنه وسهل حمله ومع ذلك فانه خفي من السهل الممنتع.

خفي بالكتابة وحيث أن الألف المقصورة تحول إلى ألف مد فتكون خ ف ا

6 1 2 = 15 و الجمل الصغير

فالخاء 600 بالجمل الصغيرة =6 الفاء 80 بالجمل الصغير 8 و الألف 1 وهي لا تختلف في الكتابة أبضاً فستخرج من ذلك وفق و ف ق فالقاف بمائة

100 بالصغير =1 فخرجت

6 8 1 من كلمة خفي وفق وهي في كتابنا هذا المعبر عنها بالوفقية موضوع الكتاب وشباكنا التي تكلمنا عنها سابقاً.

5) في اسم الله : 66-12=18 وهذه هي قاعدة إنزال الاسم في المثلث نأخذ قاعدة الإنزال 18 ونقول 66-18=12 فكانت الأول 18 ص الثانية 12 ل ص
 5) في اسم الله : 66-12=18 وهذه هي قاعدة إنزال الاسم في المثلث نأخذ قاعدة الإنزال 18 ونقول 66-18=12 فكانت الأول 18 ص الثانية 12 ل ص
 5) في اسم الله : 66-12=18 وهذه هي قاعدة إنزال الاسم في المثلث ونمشي بسير واحد هكذا الحداد علاماً المثلث ونمشي بسير واحد هكذا

- ولكل عدد وضع في هذا المثلث سر عظيم من أسرار الخوافي الحرفية
- 42 40 38 يطمها أصحاب الرياضيات الفكرية المتبصرين فيما للكون من أجزاء
- 41 36 43 وكارات بما ينقص به بعض فركمل به الأخر إذا خرج الضلع =120 وهي
  - 120 120 120 نضبها ص ل مع ملاحظة إننا أهملناها ولم نأخذ بأعدادها ولكنها

ظهرت هذا مرة أخرى وهذا ليعلم أن للإسرار ظاهر وباطن ولو لم أوضحها في مكانها لكانت 120 هذا من إنزال 36 ليست لها قيمة لما لم يرى ما أوضحناه هذاك من أصل لها كما إننا قلنا أن ضلع المثلث الطبيعي =15 وهي حرف س ونقطق بالمركب الحرفي س ي ن = 100+100=120 فانظر ولا نتنظر ومساحته هذا الوفق = 120+120+120=136 وهي بشكل مفتاح الوفق 36 وعدد درجات الفلك 360 درجة لقوله تعالى "رفيع الدرجات "رفيع رجف بيء عدي عدي الموضحة سابقاً ولكنها ظهرت من المساحة ولم ننزل بنصف الفلك 180 دائرة الإحاطة والتي هي من أدم 45× عناصر الكون =180 وللعلم أن أدم 45 هي مساحة المثلث الطبيعي .

#### 6) أنى أسم ألله 66

18=3÷66-12

18-66÷3=12 فأدخلناه في اثم في البيت الثاني المفترض ان يكون فيه ₪ ولكن لا نضعه كذلك بل نعكسه فيصبح 31 فتضعه في البيت الثاني ثم المفروض بعد 31 ان يكون 32 ولكن نعكسه فيكون 23 في البيت الثالث والرابع المفروض 24 نضع فيه 42 وهكذا إلى أخر الوفق فيخرج

| لطيف | عدد اسم | 129 | 42  | 56  | 31  |
|------|---------|-----|-----|-----|-----|
| بسخ  | عدد اسم | 102 | 23  | 34  | 45  |
| لطيف | عد اسم  | 129 | 64  | 12  | 53  |
|      |         |     | 129 | 102 | 129 |

و تلاحظ ما في هذه النقلة من لطف حيث كانت بسم الله بسم صارت لطيف بسم لطيف وكل الطريقة من أول الإنزال والقاعدة كلها طريقة عكسية ظريفة فخرجت من ذلك أسماء لطيفة ، فتبارك الله لحسن الصانعين .

#### 7) اسم آلم 45 :

12-45-12 وننزل في المثلث بنفس طريقة (6) السابقة هكذا

| حق     | عدد اسم     | 108 | 108 | 32  | 55 | 21  |
|--------|-------------|-----|-----|-----|----|-----|
| العسنى | عدد الأسماء | 99  | 99  | 22  | 33 | 44  |
| حق     | عدد اسم     | 108 | 108 | 54  | 11 | 43  |
|        | ·           |     |     | 109 | DG | 108 |

108 99 108

لاحظ أن قلب المثلث 33 مو نصف عدد 66 الله .

لإا المفتاح 11 المغلاق 55 11+55=66 الله + القلب 33=99 ومن ذلك ان 99+33=132 وذلك كلمة قلب وهي فعلاً الأسماء الحسنى 99 زائد القلب 33 تساوي قلب من الله ×2 لقوله تعالى " لو أنفقت ما في الأرض جميعاً ما الفت بين قلوبهم ولكن الله ألف بين قلوبهم "

ثم لو الاحظات أن قلوب المثلث على شكل + كل ضلع =99 وهي فعلاً الأسماء الحسني قلوب المثلث مخرج اسم الله المنزل فيه أدم بالحق .

### 8. في المثلث الطبيعي : مجموع المساحة =45=3×15 عند أنم

2 9 4 فأوا أخذنا المقتاح اءأ

7 5 5 والزارية اليمنى محد

6 ا 8 أجد عدو المساحة 45 إذا 45-5 هـ 10م والذي مجموع مراتبها

18≠13+4+1 حي 15 15 15 15

9. قي الميزان :قال تعالى في سورة الرحمن "والسماء رفعها ووضع الميزان "كلمة ميزان =108 وكلمة حق 108 فهو ميزان حق
 9. قي الميزان :قال تعالى في سورة الرحمن "والسماء رفعها ووضع الميزان "كلمة ميزان =108 وكلمة حق 108 فهو ميزان حق
 9. قي الميزان :قال تعالى في سورة الرحمن "والسماء رفعها ووضع الميزان "كلمة ميزان =108 وكلمة حق 108 فهو ميزان حق
 9. قي الميزان :قال تعالى في سورة الرحمن "والسماء رفعها ووضع الميزان "كلمة ميزان =108 وكلمة حق 108 فهو ميزان حق

| يخرج الضلع 36 المساحة=108 حق وعلى طريقة استخراج أنم السابقة نأخذ | 11 | 16 | 9<br>14<br>13 |
|--|----|----|---------------|
| المفتاح 8ع و الزاوية اليمنى 1اك فاصبح حك28 والعصاحة 108-28=80ف   | 10 | 12 | 14            |
|  | 15 | 8  | 13            |
|  |    |    | 36            |

ثم نستخرج حواء من الضلع الأخير العرضي

13 8 18 واستنطاقها على نفس طريقة استنطاق حواء في المثلث الطبيعي

3 J W

سمح د108 بالجمل الكبير

والآن اكتب ما لكل عدد من حروف في جدول الحروف دلخل المثلث هكذا

|       |             |     | 90  |                |     |    |
|-------|-------------|-----|-----|----------------|-----|----|
| الصني | عدد الأسماء | 99  | 99  | اف             | ځ   | ط  |
| خالم  | عدد اسم     | 90  | 90  | ي              | ل   | ن  |
| حق    | عدد اسم     | 108 | 108 | <sub>ا</sub> س | ζ   | e  |
|       |             |     | 99  | 90             | 108 | 99 |

فكانت حق في المثلث هكذا لله كل صلع أو خط بحق

وكانت الأسماء 99 الحسنى هكذا 🖽 كل ضلع أو خط 99

وكانت 90 ملك هكذا AAكل ضلع أو خط 90

وهذا كله مستخرج من ثلث حق وبعد لخذها من جدول الحروف ومجموع المساحة=297.

ومن هذا كان الغزالي رحمة الله يقول يجب كتابة قوله الحق وله الملك على أطراف الوفق المثلث بالذات متدلخلة مع بعضها وذلك من سر نكشفه :

قوله : المقصود بها أسماء الواصيف نفسه بها 99 اسم .

الحق: 108 واضعة هذا في المثلث .

الملك : 90و اضعة في المثلث.

له : هي إرجاع العلك والحق والأسعاء له حيث ل هـــ ل=12 هـــ=5 12×5=60 وهي كما أسلفنا سر العثلث وهي حرف السر س15 مرتبة 60 من العدد فكأنه أظهره ضمير له الإرجاع أي السر بهذا التشكيل من سر العثلث س الناتج من ضرب له بهذا التشكيل من حق وملك وأسعاء هي قائمة بالضمير له إشارة إلى الاسم العكمل للعائة القائم به تشكيل العثلث وهذا من اللطانف العخزونة التي لم يذكر في كتاب قط لا تلويحاً ولا تصريحاً.

نلاحظ أن حق مرتين 99 ثلاث مرات ملك 3 مرات العجموع مع التكرارات 8 مرات وهي من أعداد مصادقات الخمسة الناتج عنها بلوغ الأشد من 8×5=40 قوله تعالى "وإذا بلغ اشده وبلغ أربعين سنة "وقد تكلمنا سابقاً على ظهور الثمانية في التكسير التي هي سر جدول الحروف في سير السبعة في السطور الماضية وبلوغ الأشد 40م هي مكملة للسين الذي للمثلث هكذا

س كأعداد كبيرة 60م كذلك 40 المجموع 100

س كمر اتب 15م كذلك 13 المجموع 28 حرف

وهي كمجموع كلي بالمراتب 48 فسبحان الله لحسن الخالقين وهنا نسكت عن الكلام المباح.

ثم بعد هذا ظهرت عدة أسماء من المثلث مثل :

حق ملك عليم محسن محيط حكيم حليم سميع

|   |    | 12=3÷. | 3÷108 |
|---|----|--------|-------|
| الضلع 48 و هو من الله 66-18=48                                      | 15 | 20     | 13    |
| حبث 108=18 حي   | 14 | 16     | 18    |
| و المساحة 48×3=144 و هو بيعض التصريف 144 من آدم أو ق د م            |    |        |       |
| من قدم مدا التي تستخدم كثيراً في الخوافي الحرفية من قوله تعالى "قدم | 19 | 12     | 17    |

\* معدق عند ربهم 48 48 48

#### 11. في تداخل المثلث بالمربع:

من المعروف أن المثلث لزحل وشرق زحل هو الميزان وبيت الميزان عطارد وعطارد له الوفق المربع إذا نربط بين المثلث والمربع بأن نأخذ قلبه وندخله في مربع هكذا في مثال حق

#### حق 12-36=3÷108 قعة

| 9   | 16    | 11                  | فنأخذ القلب و هو 12 وندخله في مربع ه | 1354 |    |    |    |
|-----|-------|---------------------|--------------------------------------|------|----|----|----|
| 14  | 12    | 10                  |                                      | 12   | 25 | 22 | 19 |
| 13  | 8     | 15                  |                                      | 23   | 18 | 13 | 24 |
| 36  |       |                     |                                      | 17   | 20 | 27 | 14 |
| پخر | ج ضلع | المربع =            | 78                                   | 26   | 15 | 16 | 21 |
| وهو | من حق | 30 108 <sub>4</sub> | 78                                   | 78   | 78 | 78 | 78 |

و 30 هي أس إنزال المربع أساساً ، حيث قاعدة المربع -4:40 وبما إننا لم ندخل بقلب المثلث في المربع عن طريق قاعدة الإدخال ولكننا أدخلناه كما هو ولكن ظهرت الثلاثين في الضلع من فرق في الأصل والمساحة 30×4=312 وهي نفسها قلب ولكن بتقديم وتأخير هكذا ق ل ب أو المجموع 23 1 132=2+30+100

### 12. في المثلث الطبيعي : لو وضعناها كأعداد كلها هكذا

| /492/357/816<br>وجمعناها كمثل ان نقول في العدد الاول اربع مائة واثنين وتسعين + العدد الثاني<br>+ العدد الثالث والمجموع 1665 ظهرت 66اشافي الوسط من موضع القلب | 4 | 9 | 2 |  |
|--|---|---|---|--|
| وجمعناها كمثل ان نقول في العدد الاول اربع مائة واثنين وتسعين + العدد الثاني  | 3 | 5 | 7 |  |
| + العدد الثالث و المجموع 1665 ظهرت 66الله في الوسط من موضع القلب   | 8 | ι | 6 |  |

ثم 15 في الأطراف س سر المثلث

وثم هي 1665 5 إشارة إلى ن.5

إثبارة إلى س.6 المجموع 60+60+70=180 و هي نصف الفلك

16 إشارة إلى الرتبة المكانية ع.7

التي تكلمنا عنها سابقاً وسرها إشاري لمن استطاع قراءتها ثم 1665 ؛ عدد بيوت الوفق9=555 حلقات العالم العفرغة وهذا لعمري حقيقة الحق لا شك و لا فتق فيه وهو من عالم الشهادة التي ذكرها رب العزة حيث قال "وكذلك جعلناكم أمة وسطا لتكونوا شهداء على الناس ويكون الرسول عليكم شهيدا "صدق الله العظيم .

### 13. في كليات الأشياء:

من جدول الحروف وذلك لنعلم أن الكل مرتبط بالكل على قاعدة والحدة انظر في جدول الحروف وبالجمل الصغير هكذا .

أهـط/مفش/ذبو

15627/384/951 واحدة = 15 وعلى هذا فهناك 3دورات تخرج بنفس الطريقة من جدول الحروف والآن ضع الأعداد دلخل العثاث كما هي بدون تغير كحد كلى هكذا .

24 المساحة = 111 عند حرف ال ف أو قوم

1 5 9 5 المعبر عنها بالبروج و الأشهر الشمسية

4 العامة 15 3 8 4

7 5 6 2 15 احرف السر للمثلث 60

15 15 15 15 فكخرج بهذه الطريقة وقد يظن الفاظر إليه انه غير صحيح لعدم

الوفقية العددية الظاهرة ولكنه صحيح من حيث الوفقية الطبيعية الباطنة وأعلم انه لا يوجد في كتاب مثله حيث أخليت به الخمسة من القلب إلى المغلاق من أسرار الحلقية المفرغة المحيطة القافية وهو مستخرج من جدول الحروف يمشى بسيرها على طبيعتها ومن ينفكر فيه يجد أسرار الطيفة ولمحة ظريفة .

#### 14. طريقة أخرى للأعداد :

العدد مثل 283 = 48+3=21 و العدد 66=6+6=12

و هكذا بهذه الطريقة مثاله حق 108 = 8+10=18

108÷3=36 وتمشى بها داخل المثلث +18 هكذا

فكل عند منه هو عند روحاني سري ومن اسراره ان مثله

9=3+6=36 72 108 144

9=2+6+1=162 9=4+4+1=144 162 36 126

324 324 324 فكل الأعداد بالجمل الصنغير عورهي التسعة العائلة الحاكمة

وتسعة المرايا ، ثم أن الضلع 324 أعداد متتالية 432 وهو ء 9، ثم أن الأصل وهو اصل الإنزال حق موجود في القلب 108

و المساحة 324×3×2×2 وقد أتينا على ذكر خاصية هذا العدد بتلويح اليه حيث 9×108+972

ثم أن الضلع 324 بالمراتب = دكش 4+11+12=36 وهو العنزل في بيت المفتاح كما أن المغلاق 180 نصف الفلك الذي هو 360.

### 15. أَخْرِي أَنِي أَسْمَ اللهُ 66:

12-66-18 ندخل بها في المثلث في المفتاح ثم عند البيث الثاني نقول 2x18=36 ثم البيث الثالث 18×3=54 وهكذا على نفس الطريقة رقم (14) بمعنى +18 وهو المفتاح في هذه الطريقة وليس هو كمثل ذلك في (14) حيث كان هناك لطريقة كتابية أما هنا فهر لطريقة حسابية فيخرج هكذا:

72 162 36 فظهرت حق حي آدم 144

9= كما أن مجموع أي عند بالجمل الصنغير

144 18 108

والضلع 270=9و المساحة 270×310=3×270 و المساحة 270×310=3×270

والضلع والمساحة من الأسرار المكتومة في العمليات الضربية

والمرابا والانعكاسات النفسية للصور الرحمانية.

ويكفي أن نعلم أن في الطريقة (14) كنا نسير +18 و المفتاح 36 وهنا نسير بعملية ضربية و المفتاح 18 فالخارج من الضلع يبين العلاقة بأسرار الحروف وهذا هو قصدنا من أن أسرار الحروف في الأعداد حيث 270 هو الضلع الخارج من العملية الضربية في اسم الله 66 وهو من الحروف ع ر ع=16 ر عدا المجموع 36 وهو نفسه المفتاح في الطريقة (14) لاسم الله حق وهو نفسه الخارج من ضلعه وها أنا قد طرقت لك البلب وما عليك سوى الدخول ولنزده إيضاحاً فنقول : حيث كان السير في الجدول (14) +++18 لكل و لحد من البيوت بطريقة متصلة أو كان بضرب 18 في رقم ذلك البيت الواقع عليه وحيث 18 من مضاعفات 9 و كذلك 36 و 45 الخ إلى أن تصل 99 وهي أسماء الحسني وقال تعالى في سورة البقرة "فاضربوه ببعضها كذلك يحي الله الموثى ".

لذا 99=9×90=810 و هو مجموع المساحة للمثلث العقصبود .

16. قى اسم الله 66 : وعلى نفس قاعدة فاشتربوه ببعضها

12-66-12 نجعله في المفتاح 18 ثم في البيت الثاني

نأخذ 18=8×1=8 ونجعله في البيت الثاني

نأخذ 8=8×2=6 ونجعله في البيت الثالث

نَاخَذَ 16-6×16×16 ونجعله في البيت الرابع

نأخذ 24m4x6m6 ونجعله في البيت الخامس

تأخذ 42×4×20 وتجعله في البيت السائس

وهكذا إلى انتهاء الوفق وهو من ضرب العدد مع نفسه وان خرج عدد حر مثل 8فتضريه في البيت الذي هو فيه مثلاً في البيت السادس 8فنقول 8×6×8 وهكذا وبالطبع فإننا هنا قد أخذنا بالجمل الصغير دون حساب للعلامة أو الخانة العشرية وذلك للتوضيح وإيصال القصد .

- 6 6 6 8 والمساحة =166=54+48+64= وهذا العدد إذا فصلنا فيه القرل فلن يصدق القارئ
- 48 24 16 الكريم والباحث المطلع ما سوف نصل إليه به من قواعد ومكاشفات عجيبة
- 8 18 32 ولكن حسبنا هنا لن نقول ان الشهه و الأصل في إنزال المثلث هذا
  - 64 48 54 الفرق بينه وبين المسلحة 100×66-166 والمائة

هي حرف القاف الذي رتبته 19 في الجدول الذي للحروف فكان إنزال بطريقة قافية خارجة من مضمر الاسم الأعظم العكمل للعانة من 99 اسم وهو إشارة إليه بها من قبل أسرار الحروف والأعداد حيث اسم الله الل ل هـــ 1 30 30 وبالمركب العدي هكذا

أحدث ل اي نث ل اث ي نخم س هـ =19 حرف وهو الرتبة المكانية لحرف القاف الذي =100 وقد أظهره الوفق هذا بطريقة مشية الغربية من فاضربوه ببعضها ومن هنا يتضح أن الاوفاق ليست للوضع في الخانات فقط بل هي لأسرار باطنية نظهر مكونات الأشياء وخفايا العلوم وكما أن الله هو الوحد الأحد القرد الصمد فان كلمة واحد 6+1+8+1=19 إذا فواحد هو المكمل للأسماء 99 الحسنى لتصبح مائة وهو الاسم المخفي في طيات القاف وذلك في خفايا الحروف الحاملة للأعداد ولله في خلقه شؤون .

17) **في اسم الله 66** ولكن هذه المرة ستكون طريقة تجميعية لنبر هن انه مهما كانت النسب فالحقيقة والحدة وان اختلفت الشكليات والمسميات . 12-66±3=18 تنزلها في المفتاح ثم

8=1=18=9 تتزلها في البيت الثاني ثم

9=2+9=11 تتزلها في البيت الثالث 11=1+1=2 تتزلها في البيت الراجع 2=4-2=6 تتزلها في البيت الخامس

| وهكذا فان كان العد حرأ نجمع إليه البيت المفترض لنه له تلاحظ أن    | 41 |    |    |    |
|---|----|----|----|----|
| الأعداد لختلفت تماماً عن الوفق السابق وان العدد 6في القلب وذلك من | 28 | 2  | 17 | 9  |
| 6=11÷66   | 19 | 11 | 6  | 2  |
| ومجموع الأضلاع 22+41+22=85 هــ ف                                  | 38 | 9  | 18 | 11 |
| هـــ ف =5+17=22 و هي نائث 66±3=22                                 | 24 | 22 | 41 | 22 |

ثم ان هذا الوفق أيضاً وفق قافي أي يطريقة قافية وكيف ذلك ؟ حيث المساحة =85- العدد الأصلي 66=19 وهي لحرف القاف أيضاً كمثل الأول وإنما هذا يطريقة رئيبه ظهرت المرئية إثبارة إلى العدد وهناك ظهر العدد 100 إثبارة إلى الرئية 19 وكما أن قاف =100+1+100 وهي نصف الفلك + الواحد المفتاح حيث نصف الفلك 180 ولمه في الإنسان نسبة عناصرية تكعيبية تدويرية فسيحان الله اللطيف الخبير .

#### 18) ربط الاسم بالحرف :

12-66-18 تربطه بحرف القاف 100 وذلك بوضع السير بسر الأسرار الواحد المفتاح الذي هو 19 وبقاعدته نمشي 18 بشكل طبيعي 9 بيوت ثم بجانبها نمشي بالمائة أيضاً مشيأ طبيعياً هيوت ونقصد بالمشي الطبيعي لـــــ18 أي +1 وللمائة -1 عكسية ثم ننقصهما من بعض لنحصل على ميزان كل واحد منها وندخله في بينيه من بيوت الجدول هكذا الطريقة ثم الإنخال في هذه الصورة .

82-100-18 وهكذا إلى أخره ثم ندخل بالخارج في بيونه من الوفق هكذا .

|     |     |     |     | 80=99-19 |
|-----|-----|-----|-----|----------|
| 222 | 76  | 66  | 80  | 78=98-20 |
| 222 | 78  | 74  | 70  | 76=97-21 |
| 222 | 68  | 82  | 72  | 74=96-22 |
|     | 222 | 222 | 222 | 72=95-23 |

فخرجت من ذلك حروف 222 بكر في الضلع والمساحة 666 وسخ ثم اسم الله في المغلاق 66 وهو كما تلاحظ وفق شفعي .

### 19) لِنَحُالُ الأعدادُ الطبيعيةُ في الأسم :

### 18=3+66-12 ندخله في المثلث بسير الطبيعة

| ثم من بعد ذلك ندخل الأعداد من اللي وفي كل عدد لما له من بيت مثلاً المفتاح 18 في البيت الأول نضع في قلبه المكذا 118 ثم 19 في البيت الثاني نضع فيه 2 مكذا 129 ثم في البيت الثالث 20 وهو الا يمكن | 21 | 26 | 19 |
|--|----|----|----|
| المفتاح 18 في البيت الأول نضع في قلبه 1 هكذا 118 ثم 19 في البيت الثاني   | 20 | 22 | 24 |
| نضع فيه 2 هكذا 129 ثم في البيت الثالث 20 وهو لا يمكن   | 25 | 18 | 23 |

وضع عند في قلبه كونه مفتوحاً بالصغر فنقول فيه 20 في البيت الثالث 20-31 ندخل إليه 3 فيكون 137 ثم نضيف الثلاثة إليه مرة أخرى 137+3-140 فظهرت النقطة فيه مرة أخرى بعد التحيل وكان بإضافة دلخلية وليس بإضافة رئبيه فسبحان الله العظيم سبحان الله وبحمده اهتزت العروش بتحرك نقطته ، وهذه الطريقة في جميع العقود وما عدى العشرة فانه يوضع الحد العطلوب في قلبها مثل 10-10 كأي عند أخر وسوى العشرة من العقود فلابد من المعالجة السابقة وذلك كون العشرة ترابية نقبل السر القلبي فقس ما حضر هنا على ما غاب هناك وبهذه الطريقة بخرج الجدول هكذا .

| وتلاحظ أن الإضافة بهذه الطريقة كانت بإضافة قافية من 18+100=118 وكل | 666 | 241 | 296 | 129 |
|--|-----|-----|-----|-----|
| مرة نزيد واحد مثل 19=19+110=129 ثم 20=120+20=140                   | 666 | 140 | 252 | 274 |
|  | 666 | 285 | 118 | 263 |
| ثم 241=120+21=140 و هكذا فظهر القاف مرة أخرى لتكميل الأعداد        |     | 666 | 666 | 666 |

وكان الضلع 3x666 المساحة فكانت القلوب 99 أسماءه الحستى و 18 عند حي ولنزد ذلك إيضاحاً فتقول المساحة 1998

19 هي حرف ق المجموع ق +ن 19+14=33

98 بإسقاط 28 =4 أن

ثم 1998 99=-28 = 15س المجموع 15+18=33

18 = = 18ص

وتالحظ أن مجموع الاثنين 33+33=66 أسم الله

وفي الزاوية العليا اليسرى 129 عند لطيف

وكل عدد موجود هذاك له سرء وكيانه .

### (20) في المثلث الطبيعي :

هو تصنفور لما في الكون كله فنتزيله 15-12+3=1

15 هي درجة كل برج وهي س =60 نقيقة زمنية

12 هي البروج 12 برج وهي ل=30 عدد الأيام

3هي اس تتلثين وزن الأشياء

ا هو الله الواحد الأحد و هو أس الجريان في الأعداد

و العثلث وفق حرف السين رئبته 15 من جدول الحروف وحيث ان أدم 45.حو اد15 =60س بالجمل الكبير و هو الضابط ومن هنا كان القدماء سينتطقون المساحة و هي أدم وسينتطقون أحد أضلاعه و هي حواء والضابط و هو مجموع أحد أضلاعه مع مجموع الأضلاع كلها و هو =س

وحيث أن قاعدة لإخال العدد إلى المثلث هي -12+3كانت 15 هي أول عدد يمكن لإخاله في المثلث لان الناتج واحد ومن جدول الحروف السين أول حرف يمكن اخذ ثلثه كمرنبة وهي 15 وذلك ان اسم الله الأعظم موجود في أدم وسر أدم في ضلعه حواء بجمعها بأدم ومجموع هذا الأخير هو 60 فإذا كان و لابد ان يرجع الشيء إلى اصله وأوله كأخره مثل أوله فتقول

12-60+3=10ع وهي فعلاً بعد حرف السين رئية وعدد فدخلنا بالسنة عشر في المثلث هكذا.

19 24 17 ومساحته 180=3×60 نصيف الفلك 360

240=60+180 منابط 28 20 22

23 16 21 ومرة لخرى ناخذ الضابط 240

76=3÷240+12 60 60 60

وأنزلناه في مثلث هكذا وأوجدنا ما لكل عند من حروف وذلك 28... وأنزلناه في

| ع | نسو     | موة  | له حرف منن جندول الحنزوف كنما هنو             | 79ء                         | 84 غ | 77ش    |  |
|---|---------|------|---|-----------------------------|------|--------|--|
| ر | <u></u> | الأخ | نَّم أن السوفق الأول في تنسزيل 15 هسذا        | 78ث                         | ÷ 80 | 82 متن |  |
| 4 | 9       | 2    | فقلنا الثلاثة اوفاق نجمعها في والحد ما عدى من | 83 ظ                        | 76ر  | 281    |  |
| 3 | 5       | 7    | حروف لأنه تعدى الدورة الحرفية 28 جمعية        | ا !<br>مثلث 76 نجمعه بما له |      |        |  |
| ı | 5       | 6    | والحدة فقلنا المفاتيح الثلاثة :               | جب أن نجمع الثلاثة بقاعدة   |      |        |  |

في الأول 1 الثاني 16 الثالث ر 20=37

في الأول 2 الثاني 17 الثالث ش 21 -40

### في الأول 3 الثاني 18 الثالث ت 22 = 43

### وهكذا تخرج في مثلث رابع هكذا

40 61 40 نائحظ الزيادة +3في كل واحد من البيوت 43 49 55 من البيوت 43 49 55 المساحة = 441×147 آدم 58 37 52 فكما بدأنا نعود حيث كنا نبحث دلخل آدم فخر جنا بطريقة عكسية إلى

147 147 أبم خارجة منه دلظة عليه فكما تلاحظ لنه عليد خرج من اليسيار

لليمين وكان هناك أدم في الاول 144 فأساس تنزيل المثلث 15 المعبر عنه بالسين وهنا نعكس صورة داخلية للاوفاق صورة الكينونة وذلك ما لم يذكر أبدأ وهو أن لكل حرف حد ومطلع ولإخال السين في العثلث المعني انه يستخدم الأعداد من 1−9فالمطلع واحد والحد 9وذلك 9+1=10 مع الحرف المنزل السين 60=70وذلك هو في كن فعل الأمر الذي قال فيه رب العزة "إنما أمره إذا أراد شيئاً أن يقول له كن فيكون "صدق الله العظيم

### 21) الحروف التي تقبل الدخول في المثلث :

اول مراتب الحروف التي تقبل الدخول في المثلث هي 15حيث 15-12±12وهو اقل ما يمكن إدخاله من أعداد طبيعية ثم بعد ذلك 18 حيث 18-12±22 وهكذا حسب مراتب الحروف إذ أن المراتب تصل إلى حد 28مرتبة الغين وكذلك فهي تخرج هكذا - 15 18 21 24 27 وهذه هي الأعداد التي تقبل الدخول في المثلث بدون باقي وهي 5 أرقام بزيادة 3 وهو نفسه ما مر معنا سابقاً في الخمسة والثلاثة ، وهو نفس التفاضل الذي مر معنا مؤخراً في جدول أدم حيث كان التفاضل 3 وهي من الحروف هكذا .

مر فتب 15 18 21 24 27 و مجموعها = 105

حروف س من ش خ ظ

جمل كبير 60 90 900 600 900 ومجموعها = 1950

تلاحظ من مجموعها بالمراتب انه 105 هو نضبه مجموع الحروف الهوائية وهي بالجمل الصنفير 10+6=15=16 كما ان 105-6 الذي هو جملها الصنفير =99

#### 22) في إنزال أدم 45 بالمثلث :

45 بالجمل الصنفير 5+9=45: 9=45 ونزلها في المثلث هكذا:

| عدد الضبلع =120 عدد س ي ن 60+10+60   | 39 | 44 | 37 |  |
|--|----|----|----|--|
| الساحة 360=3×120 عدد ش ي ن 300+10+300  | 38 | 40 | 42 |  |
| عدد الضلع =120 عدد س ي ن 50+10+60<br>المساحة 120×360=3×120 عدد ش ي ن 50+10+300<br>وهو عدد درجات الفلك والقلب = 40م وعدد المساحة +القلب | 43 | 36 | 41 |  |

المساحة 360+ القلب 400-400 عند شمس وهو ظاهر من وجود س وهو إنزال المثلث و م وهي القلب و ش وهي عند المساحة ش ي ن فصارت شمس فان فهمت أخي الكريم ما قصدنا فالحذر الحذر فانك مسؤول والرجال خزائن مفتاحها الصمت ، لاحظ إننا عندما أنزلنا العند في المثلث لم ندخل به إليه بقاعدته من 12 ولكن أخذنا جملة الصخير وأسقطناه من الكبير وادخل في المثلث فخرج الضلع 120 ولكن عند إدخال 120 بقاعدة المثلث 120-12 و120 عند إدخال السابق لأدم المثلث 120-12 وهو نضمه المدخل السابق لأدم .

#### 23) إنخال جسم أدم بالمثلث :

يمكن إدخال أنم بالحروف في المثلث مع الأعداد كجزء منها وليس منها بلا ضرر هكذا .

وذلك بإخلاء مفتاح أو مغلاق المثلث ولكن هنا دون حساب عدد 12 3 8 1

6 4 2 2 حروف أدم وفي الطريقة التالية يخرج صحيحاً متناسباً مع الأعداد.

12 7

12 12 12 12

### 24) أدم في المثلث روح وجسد:

اعلم هذا أن هذا المثلث الخالي القلب هو أول المثلثات التي تخلا قلوبها بدون الضرر في أحد أضلاعه فهو كامل متكامل فإذا أردت ذلك القاعدة :-

| 41=3÷135-12=3x45  | 135 |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|-----|
| وهذه هي القاعدة في إخلاء القلب بضرب العدد في ثلاثة                    | 135 | 44  | 49  | 42  |
| تُم إِنْ إِنَّه بِقَاعِدة المِنْلَثُ فِيخْرِج مِنْ جِمِيعِ الأَصْلَعِ | 135 | 43  | آئم | 47  |
| و الأقطار صحيحاً فالقاعدة العامة                                      | 135 | 48  | 41  | 46  |
| 3÷[2-3×33=1   | 135 | 135 | 135 | 135 |
|   |     |     |     |     |

### 25) وضبع الله 66 في حد المثلث :

والرضع الله في حد المثلث البيت الط هكذا القاعدة الله 12-198=3x66=3x62=3×62=3×62=3×62

فالقاعدة العامة العدد ×3-12-3-12-3

لاحظ العدد الخارج من اسم الله 186 وهو بدون تقديم و لا تأخير وكما هو يقول و ف ق

100 8 6

وهو وفق فنأخذ هذا العدد 186-12+3=58وننزله في المثلث ويخرج من جميع الاقطار صحيحاً هكذا.

| 186 |     |      |     |
|-----|-----|------|-----|
| 186 | 61  | الله | 59  |
| 186 | 60  | 62   | 64  |
| 186 | 65  | 58   | 63  |
| 186 | 186 | 186  | 186 |

### 26) إنخال الله 66 في المرايا :

ندخل بالعدد 66كما هو في المثلث بدون قاعدة المثلث في البيت الأول المفترض بعدها 67ولكن نضعها بالعكس 76والمفترض بعده 77نضعها كما هي ثم بعدها 78نعكسها ونضعها 87وهكذا إلى أخر البيوت تخرج هكذا.

| مجموع المساحة #792+165+354+273 وهو من ليم الجلالة ضرب عند   | 87  | 200 | 76  |
|---|-----|-----|-----|
| البروج أو عدد أشهر السنة أو عدد ساعات الليل أو النهار أو هي | 77  | 88  | 99  |
| عدد مراتب اسم الجلالة نفسه حيث هكذا .                       | 001 | اش  | 98  |
|   | 165 | 154 | 777 |

ا ل ل هـ 1414-12412 وهي لحرف اللام 12 فقلنا 66 من أدا ، ل500 ، ل500 ، هـ 792=12×66 وهو عدد 8 في أرقام العرايا من أسماء الله الحسنى الداخلة في كل موجود و المعني أن إسم الله 66 موجود في المثلث وجود ظاهر وموجود من 66×12 وجود باطني وهي العساحة كما هو موجود في كل موجود فسيحان الله أحكم الحاكمين 0

### 27) في موازين المثلث قطييعي :-

لقد ذكرنا أن المثلث مشيه كالتالى:

294753618 على قاعدة بطد زهج واح

وذلك كله بسر الوسط الحسابي في السير الطبيعي للأعداد من 87654321 وهو المعبر عنه بالهاء الذي هو للمشترى بيث الأسد ومن هذا كان ما يسمى بقلب الأسد إضماراً ولقباً دون الأسماء وهي عصمى التحكم وكان المثلث قائم بالخمسة ولا بمكن تغيير مكانها أينما تغيرت طريقة الوضع الطبيعية من دون الأوضاع الفلسفية وهي أي الهاء في بيتها الذي هو لها دلخل وخارج المثلث وذلك لسر نذكره وعبارة نحل رمزها فذلك من انبساط الخمسة في نفسها فتكون

54321 وهيزانها الثلاثة وقلنا أن الثلاثة هو المعبر عنه بالميزان وحيث أن كلمة ميزان = 108

\$108-3=36 وهو من تربيع الأعداد التسعة 9x6=36 وهذا من حيث انبساط الخمسة في نفسها يكون ميزانها الثلاثة ، ومن حيث انبساطها في التسعة 987654321 وهو من تربيع الأعداد التسعة 9x7654321 ومن هنا كانت أركان الإسلام خمسة والصلوات الخمسة ، وهذا في الظاهر حيث أركان الإسلام ظاهرة فظهرت بسر الخمسة في الضمير هو حيث الهاء بخمسة 0ولكن باطنها أركان الإيمان وحيث الإيمان أكثر تعقيداً فكان صلة الإنسان بربه وهو خفي لا يمكن قياسه ومشاهدته فكانت أركانه 6وهي ظاهرة أيضاً في هو حيث الواو بستة ولكنها باطنية الإشارة على قياس أن الإيمان باطني وذلك لأن السنة تعبر عن وزن الأشياء كما هي الخمسة ميزان المثلث في الظاهر فالسنة ميزانه في الباطن ويتضح ذلك فيما سنورده:

لِا أَ السِّاطِ الخمسة في السَّعة أعداد هكذا :

عندا وذلك كله بالجمل الصنفير وكان إنزال المثلث في بيوته هكذا 1 10 =2×5

6 15 =3×5

666 2 20 =4×5

 $5.5 = 1 \times 5$ 

5×5= 7 25 من فأول عدد هذا هو الثمانية فنظرنا إلى بسط الخمسة فقانا أن ثمانية نتجت من

ى 30 mbit أنضع الأنتي المنافير الأنتي المنافي المنافع المنافعة ال

ى:7=25 8 في مكان الواحد (أثنين )و هكذا يخرج السطر هكذا ٥

498 / 516 / 327 4 40 =8×5

12 12 12 9 45=9×5

333

فظهرت 12 بباطن التركيب وهي البروج 12 وعد شهور السنة ثم أن 3 ظهرت من 5% قلي انبساط الخمسة السابقة والثلاثة كما قلنا هي ميزان انبساط الخمسة في نفسها وابيضاح ذلك أن في هو 5% قفتج من ذلك ميزان القوى العام ميزان التثايث فلكل قوة أبعاد ثلاثية كما أسلفنا وهذا لم تظهره الخمسة ولكن ظهر من وجود السنة في الخمسة ، وهي هـ و 5% والواو و + أ +و = 13 بالمركب الحرفي عندما نقول واو = 13 من قوله تعالى إشارة إلى هذا السر من وجود السنة مع الخمسة في هو في قوله تعالى "قل هو الله أحد "حيث أحد = أ +ح+د = 13 الفردية الداخلة إلى فردية من وجود السنة مع الخمسة أي هو في قوله تعالى "قل هو الله أحد "حيث أحد = أ +ح+د = 13 الفردية الداخلة إلى فردية من وجود السنة مع الخمسة أي هو في قوله تعالى "قل هو الله أحد "حيث أحد = 11 الفردية الداخلة إلى فردية من و حـ 16 و حـ 16 و حـ 16 و حـ 18 و حـ 18

وهذا كله جزء يسير من علم الله إنما ذكرناه هنا ليعلم أن القرآن الكريم لم يغادر صنيرة ولا كبيرة إلا وأحصاها وليس هذا محل التفصيل فيه وإنما إن شاء الله تعالى أخرج به بمؤلف جامع الأسرار التكسير والحروف وعلم العداد وكيف رتبها الخالق في أحسن هيئة حيث كل شئ فيها يدل على وجوده حتى خط رسمها وأظهر فيه بديع حكمته وعظيم قدرته التي يعجز عن وصفها الواصفون مما علمتي ربي الأشكر فضله لما سخرني له ولمعمري إنه لمؤلف كل حرف فيه ينطق باسمه صراحة تتشرح لها الصدور وتنشع لها الجبال فكيف ينكره الجاحدون ولنرجع إلى ما نحن بصدده فنقول ولينجلي لك الأمر ابحث في انبساط 3 في التسعة و6في التسعة يتضح لك الأمر ه

وكما أننا سنستعرض أصول ترتيب هذه الأرقام التي في المثلث على تلك الصفة فهي لم توجد عبثاً كما أن ما عرفناه وما نعرفه وما سنعرفه عنها لا يدخل في حصر علم الله مثقال ذرة وذلك لو أنك بسطت 7 في التسعة هكذا :

7x=1x7 والأعداد التي بالجمل الصعفير رئيت كما هي في المثلث

7×= 14 5دونما تغير مثل 357 ثم 681 و هكذا كما هي

7×3= 21 وضعت هناك في المثلث بسر السبعة

7×= 28 1 فتلك باطن أسرار المثلث وسر السر وباطن الباطن

 $8.35 = 5 \times 7$ 

7x6= 42 6 قيام السبعة وهي مثالية في جدول الحروف 765

7×7=449هـــو ز وهي سر كلمة كن 70ولو جمعنا

8x7=8x2 الأعداد ثلاثة مرة أخرى كما فعلنا هكذا

1665 / 816 / 816 / 492 9 63 =9×7

وقد أوضحناه هناك ولنزده وضوحاج

فغي الباطن 5 هـــ 6و 16 = 7ز المجموع = 18

وفي الظاهر 5 هـــ 6و 16ع المجموع = 81

ومجموع الأنتين 18 + 81 = 99

وذلك لسر يضعه الله في أهله بإذن حكيم عليم

ثم أن 1665 هو من نفس سبياغة إسم الذات الله هكذا

ا ل ل هـ فهما من مشكاة والحدة ويكفسي هذا أن نقسول أن السبعة إشارة إلى السبعة أيام فسى

1 30 30 5 الاسبوع والسبعة كواكب ومن هذا كانت 7 أشواط في الحج حول مكعب من 4 قصبارت 7×4=28 حرف عربي.

### 28) في مراتب الحروف:

أو أخذنا أعداد مراتب الحروف الثمانية والعشرين مرتبة ورتبناها بشكل دائري متتالي هكذا:

| على شكل دائري |    |      |    |    |     |    | ۽ الأسن | ۔ هي قر |    |
|---------------|----|------|----|----|-----|----|---------|---------|----|
| ţ             | 4  | 3    | 2  | 1  | 1   | 4  | 3       | 2       | I  |
| (2)           | 5  | 6    | 7  | 8  | (1) | 8  | 7       | 6       | 5  |
|               | 12 | - 11 | 10 | 9  |     | 12 | 11      | 10      | 9  |
|               | 13 | 14   | 15 | 16 |     | 16 | 15      | 14      | 13 |
|               | 20 | 19   | 18 | 17 |     | 20 | 19      | 18      | 17 |
|               | 21 | 22   | 23 | 24 |     | 24 | 23      | 22      | 21 |
|               | 28 | 27   | 26 | 25 |     | 28 | 27      | 26      | 25 |

فلو أخذنا التي على شكل دانري بالجمل الصنغير أي نضعها تحت المجهر المصنغر تخرج هكذا.

| والحروف بالجمل الصنغير ونقصد | الأن مراتب وجودها في جدول | 3 3 2 1 |
|------------------------------|---------------------------|---------|
|------------------------------|---------------------------|---------|

| أصل نفعل بها كذلك | کی ھی ا | الحروف ال | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------------------|---------|-----------|---|---|---|---|
|-------------------|---------|-----------|---|---|---|---|

| —— <del>4.</del> 0— 0—- <u>3</u> . 0— —— —— |     |                            |    |   |     |   |   |   |   |  |  |  |
|---|-----|----------------------------|----|---|-----|---|---|---|---|--|--|--|
| ب   | 4   | 3<br>7<br>2<br>6<br>1<br>5 | 2  | 1 | پ   | 3 | 2 | 1 | 9 |  |  |  |
| (1)   | 8   | 7                          | 6  | 5 | (2) | 4 | 5 | 6 | 7 |  |  |  |
|   | 3   | 2                          | 10 | 9 |     | 2 | 1 | 9 | 8 |  |  |  |
|   | 7   | 6                          | 5  | 4 |     | 3 | 4 | 5 | 6 |  |  |  |
|   | 2   | 1                          | 9  | 8 |     | 1 | 9 |   | 7 |  |  |  |
|   | 6   | 5                          | 4  | 3 |     |   |   |   |   |  |  |  |
|   | - 1 | 9                          | 8  | 7 |     |   |   |   |   |  |  |  |

و الآن لجمع الأولى مع الثانية كذلك بالجمل الصغير هكذا وهي (2)ب+(1)أ بالجمل الصغير :

- 8 6 4 2 فخرجت 7 اسطر باعداد مكررة

  - 9 6 4 2 5 مرا*ت* 2 مرات
  - 2 2 2 2 وتكررت 7مرا*ت*
- 7 9 2 9 والعدد 492 هو نفس أول أعداد المثلث وتكررت كلاً
- ٩ 9 9 9 منها 7مرات اسر السبعة في إنزال 15 في المثلث ومن
  - 2 9 7 5 تكرار هذه الأعداد 4×7=28=1

5=14=7×2

9m63m7x9

وهذا هو نترتيب جدول الحروف وهو تترتيب أ هـــطـم 1951والذي هو سير الأربعة حيث ١٠٩٠هـ٩٠٩هـ4وهكذا .

### 29) في الضلع :

عندما نقول وقد قلنا في الحقيقة اكثر من مرة ضلع المثلث أو ضلع المربع أو ضلع الوفق والضلع الأخير في المثلث هو ضلع حواء وهي مخلوقة من ضلع أدم.

ضلع 2000 بالجمل الكبير

15:900 وهي حواء ±60س مرتبة 15مرة أخرى

60-45 أدم =15 حراء

ثم ان 15 يه باللغة العبرانية يه أي الله كما قالوا في علم السيميا والصله معرب من العبرانية شيم يه أي اسم الله .

#### 30) وضع الكلمة بحروفها كتابياً :

اسم مثل أنور أن و ركتابة بالجمل الصنغير

2651

أي ما لكل حرف من أعداد من 1-9مفردة أولى

879=3÷2637=2651+14:14=1+5+6+2

852=879-27 وننزله في المثلث ولكن ضابط السير أي الزيادات في كل خانة تكون بعد أنور أي 1+50+6+500=257 وهو العد التجميعي للاسم .

فنزل في المفتاح 852 ثم + 257 ونجعله في الثاني ثم الثاني + 257 ونجعله في الثالث و هكذا يخرج المثلث .

| فخرج في البيت للثامن 2651 أنور كما هي كتابياً ناطقاً وبالتالي |      | 2908 |      |  |
|---|------|------|------|--|
| نستطيع للتقديم والتأخير في ظهور الاسم في بيوت الوفق           | 1366 | 1880 |      |  |
| حسب الإضافة المنزل بها داخل الوفق من المفتاح.                 | 2651 | 852  | 2137 |  |

#### 31) هم البناء بيناء :

لقد علمنا أن المثلث الطبيعي على قاعدة بطد زهج واح هو من يداية المفتاح 1 إلى المغلاق 9 هكذا على هذه الصفة الموضوعة في المثال ولقد بنينا عليه اعتبارات علوية وسفلية وقواعد كلية وجزئية ومن خلال السطور التالية نهدم كل ما بنيناه وان كان بناء سليماً صحيحاً بقواعد فلكية وبسريان لمن الأعداد الواحد الفرد لا تغادر كل شريحة منه أساس البناء وذلك ليعلم القارئ ان فوق كل ذي علم عليم وان الحلقة متتابعة الإخراج للقواعد متتالية الكيفية متواترة ناسخة ليعضمها البعض قال تعالى "وما ننسخ من أية او ننسها نأتي بخير منها او مثلها "صدق الله العظيم فنقول ان أساس الوضع السابق هذا بدأ بالواحد أول الأعداد الظاهرة ولكنه لم يبدأ بالصفر لذلك كانت تلك القواعد خارجة منه بتلك الكيفية

| الفردية الكل الزوجية الجزء ولكن سر هذا كله هو النقطة فهي لماس كل شئ ومرجع<br>كل العلوم وهي اول بسم الله الرحمن الرحيم والحكماء كثيراً ما تذكر ان النقطة مبدأ كل<br>شئ دون الإقصاح عن هذا الشيء أو الإقراح بذلك المبدأ ولكن برمزهم تزيد الأحزان | 14 | 9.  | 2 |  |
|--|----|-----|---|--|
| كل العلوم وهي اول بسم الله الرحمن الرحيم والحكماء كثيراً ما تذكر ان النقطة مبدأ كل   | 3  | . 5 | 7 |  |
| شئ دون الإقصاح عن هذا الشيء أو الإقراح بذلك المبدأ ولكن برمزهم تزيد الأحزان  | 8  | 1   | 6 |  |

وتكثر الأنزاح وهذا نذكر بعض من كل فنقول للنضع أول عدد في الخانة الأولى من الجدول أي العثلث صفر وكأننا أحللناه محل الواحد وهو ليس كذلك حيث الصغر هو ما نشكل عنه أعداد المثلث من حلقه وقلنا أنها حلقه فارغة هكذا .

فأين الصغر إذا ؟ الصغر هو الفراغ نفسه في وسط الدائرة فهو لا شئ ولكنه يتكون الأعداد تكون الصغر في الفراغ الذي أحدثه حلقه الأعداد التسعة من تدوير شكل الخمسة والأعداد أساساً تكونت من الصغر إذ هو أول الأعداد وهو كما ترى داخل في كل لازم الوجود لكل شئ حيث انه لا شئ ونرجع ونقول قطوبي لمن استطاع تمثيل اللا شئ فقد صبار بكل شئ وهو هنا في هذا الوفق بمدخل الصغر هكذا .

| فكان الضلع وجميع الأطراف متساوية في 12 وهي البروج 12 وعند    | 12 |    |    |    |
|--|----|----|----|----|
| ساعات الليل والنهار مناصفة في 24وعدد اشهر السنة وهو المعبر   | 12 | 3  | П  | 1  |
| عنه في القرآن الكريم حم ومع ذلك لم تختل أوضاعه بدخول         | 12 | 2  | 4  | 6  |
| الصغر عليه فالمثلث قد قبل الصغر بالدخول من دون استخدام قاعدة | 12 | 7  | 0  | 5  |
| المثلث للدخول بل بقاعدة الواحد حيث لخذ الصغر                 | 12 | 12 | 12 | 12 |

مكان الواحد ثم استدار بمشي إلى سر الاتجاهات الثمانية التي للمثلث وصولاً إلى تحقيق وتحديد لتجاهه في المغلاق بثمانية واضحاً صارخاً وكأنه يقول أنا هنا من حيث الاتجاهات الثمانية.

ثم ان الضلع =12 وهو نفسه إسقاط قاعدة المثلث =12÷3فعلمنا أن الإنخال هنا كان 12-12=0و التفاضل كان واحد بزيادة واحد في كل بيت فكانت قاعدة المثلث أساسها الصغر واضعاً وموضوعاً.

ثم أن الضلع الأول والضلع الثالث من كباريت الأسرار الحلقية نبين به عظمة الخالق وعجز الإنسان عن إدراكه فنقول الضلع الأول العرضي 381 بالعكس او بقراعته كما هو يخرج منه 300ءش 30ءف: 1ء أكلمة شفا وهو من شفاء الأمراض وفي القرآن شفاء لكل شئ الداء والنداء والضلع الأخير العرضي 705 نقرأه بدون الصفر بالطبع كون الصفر لا يوجد له حرف بمثله فكانت 75عه قصار مجموع الاثنين الضلع الأول 381شفا المجموع شفاعة

### الضلع الثاني 75 عه فسيحان الله وبحمده سيحان الله العظيم

ئم أننا قلنا إنها أي دائرة الصغر كانت من استدارة على شكل حلقة خماسية وذلك لنحيط بالصغر ونحد مكانه وجب إدارة الأعداد على شكل حلقة وسطها الخمسة وهي تشكل حلقة الخمسة في الكتابة وكما إنها الخمسة ظهرت في الضلع الأخير بعد أن كانت في قلب مثلث الواحد فلو أخذنا الضلع الأخير كعد 205وقلنا الخمسة عبارة عن خمسة = خ م س هـــ = 705+60+60+0=205 فسيحان الله الذي من خشيته نذل الجبال .

### 32) في العربع :

قاعدة لإخال المربع -30+4وهي من 34-30+100

#### هكذا تضنع فيه الصنفر فيصنيح هكذا

| 30 |    |    |    |    |     |    |    |    |
|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|
| 30 | 7  | 10 | 13 | 0  | 8   | 11 | 14 | 1  |
| 30 | 12 | 1  | 6  | 11 | 13  | 2  | 7  | 12 |
| 30 | 2  | 15 | 8  | 5  | 3   | 16 | 9  | 6  |
| 30 | 9  | 4  | 3  | 14 | 10  | 5  | 4  | 15 |
| 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 3.4 | 34 | 34 | 34 |

فخرج صحيحاً من جميع الأقطار والأضلاع ±30 وهي قد خرجت من قاعدة −30÷4بمعنى لن القاعدة هذا 30-30±0 عن طريق الصغر المطوق وقد قبل المربع دخول الصغر عليه بلا ضرر و لا ضرار ومجموع المساحة 120 عند سين س جيءن السين الحاملة للسر العرشي.

#### : 33) القلوب :

ينضح من هذا كله أن المراد من الأوفاق هو تصوير المعنويات ولمس ذوات الأشياء فعندما نأخذ روح المطلوب وندخله في مثلث فكأنما ألبسناه جسداً من جنسه ثم لنلمس ذات هذا الجمد نأخذ قلبه وندخله في مربع آخر مثل المثلث هذا قاعدته 15-12÷3=1 هكذا

- 2 9 4 الضلع 15 والمساحة 45 عدد أنم 45-12÷3=11 وندخلها في المثلث
  - , lika 3 5 7
    - 8 1 6
    - 15 15 15

| 14 | 19 | 12 | لاحظ إن إنزال آدم في المثلث المفتاح =11 القلب =15 وهو نفس العدد في |
|----|----|----|--|
| 13 | 15 | 17 | ضلع المثلث الأول ظهر القلب من المساحة التي لمه وهذا ما أردنا من    |
| 18 | H  | 16 | ارتباط الجمد بالروح والقلب والجمد .                                |
| 45 | 45 | 45 |  |

### مثال آخر : في المثلث الطبيعي

| وبإضافة صبورة مكبرة له وذلك من جنول الحروف +28 لكل عند حيث                                | 4 | 9 | 2 |
|---|---|---|---|
| نَلُكُ هِي دُورَةَ مَرَانَبَ الْحَرُوفِ الْمَنْتَهِيَةِ إِلَى الْغَيْنِ 28فيصَبِحِ المثلث | 3 | 5 | 7 |
| _ 1 <u>\scales</u>  |   |   |   |

15 15 15

| _ |    |    |    |
|---|----|----|----|
|   | 32 | 37 | 30 |
|   | 31 | 33 | 35 |
|   | 36 | 29 | 34 |
|   | 00 | 00 | 00 |

فخرج الضلع 99عدد الأسماء الحبتي .

المساحة 99×3=297و هو العد الذي تكلمنا عليه سابقاً المفتاح 29 والمغلاق 37 عدد كلمة أول أبو بل=37 لسم الله .

: المفتاح 29+ المغلاق37 =66 عدد اسم الله .

القلب = 33 نصيف اسم الله 66

وهذا ليس كل شئ وإنما ضلع المثلث الأول الأصلي =15

ضلع المثلث المضاف إليه 28 =99

مجموع الاثنين 114=99+15 عند سور القرآن الكريم بالمناسبة كلمة سور من الإحاطة فهو كالسور المحيط بالشيء أي كالحلقة والسوار الذي يلبس بالمعصم ومن هنا كانت 114 كحد 100=ق

تخرج قراءة عكسية مباشرة قيده114 خرجت من مجموع الضلعين الطبيعي في الدورة الأولى للتسعة ثم الثاني أيضاً مضافأ إليه 28 فهو في الدورة الثانية وتلك إشارة الى الحلقتين والله يهدي من يشاء الى صراط السبيل ولنرجع الى القصد فنقول : مقصدنا هنا هو إيضاح انتقال القلوب وكيف هي فعلاً من قلب الشيء إلى شئ أخر من جنسه ولونه وهو في نفس المعنى الذي للحرف فهو من حرف الشيء أي إخراجه عن سيره إلى سير آخر فخذ قلب المثلث الثاني 33 ومرة أخرى 33-12 - 35 ونتزله في مثلث هكذا

|    |    |     | ثم تضيف اليه 28 لكل عند فيخرج بهذه الطريقة | 10 | 15 | 8  |
|----|----|-----|--|----|----|----|
| 38 | 43 | 36  |  | 9  | 11 | 13 |
| 37 | 39 | 41  |  | 14 | 7  | 13 |
| 42 | 35 | 40  |  |    |    | 33 |
|    |    | 117 |  |    |    |    |

الضلع الأول 33+ الضلع الثاني 117=150 عدد كلمة عليم.

مرة أخرى نأخذ القلب 39-12=9ندخله في المثلث هكذا

|     |     |     | ثم تضيف لكل والحد 28فيخرج هكذا | 12 | 17 | 10 |
|-----|-----|-----|--------------------------------|----|----|----|
| 40  | 45  | 38  |                                | 11 | 13 | 15 |
| 39  | 41  | 43  |                                | 16 | 9  | 14 |
| 44  | 37  | 42  |                                | 39 | 39 | 39 |
| 123 | 123 | 123 |                                |    |    |    |

لاحظ ان المفتاح 37 عند كلمة أول وهو نفسه في أول المحاولات كان العند هذا في المغلاق أي في آخر عند في المثلث الأول والمحاولة الأولى فتوفق فسبحان الأول الأخر ثم فن مساحة المثلث الطبيعي 45 ظهرت هذا كأخر عند في المغلاق مؤكداً على انتهاء التكسير وانه بأول وأخر الأول فتوفق هذاك ولوست هذه هي المفاجأة ولكن كما فعلنا من جمع الضلع في المثلث الأول مع ضلع المثلث الثاني في التجارب التي قبلها هنا نجمع الضلع الأولى ود+ الضلع الثاني في المؤلول وهو 162 عند كلمة الأولى ود+ الضلع الثاني وهو 162 عند كلمة إنسان وهو بعد هذا كله حوث قال في المثلث الطبيعي الأول ان المساحة =45 أدم قان لم تقهم ذلك خرجت من المحاولة الثانية كلمة عليم وبعدها من هذا العلم ظهر الإنسان.

فاكتمل الفهم وتوقف التكسير وقد نظن إننا أوقفناه ولم يقف بنضه ولكن حاول مرة أخرى خذ قلب المثلث الأخير وهو 41-12±=9و الباقي 2وهذا لا يصح حيث قلنا أن المثلث لا يقبل الكسر كما أن إنزال النسعة نكرار لمثلث إنزال النسعة قبل الأخير وهذا لا يجوز وقد نحتال عليه فننزله في مربع ونقول 41-30=11+4=2 والباقي 3وهذا كمثل الأخر فعلمنا أنه قد توقف التكسير حيث لم يعد للقلب ثلث بعد آخر محاولة توقفت من مدخل بأول ومغلاق بأدم موضحاً فيه نسبة وجودة بالعلم صمار إنسان.

وهذا ليس كل شئ فإذا نظرت الى الضلع الأخير وجدته 123 أعداد متثالية من ك محيث 200 13م وهذا سيخرجنا عن قيدنا ولكن باختصار تخرج مك عدد 60وهي الأصل في الإنزال من 60ص =15-12+3= اصل إنزال المثلث الأول ظهرت بصورة أخرى في الضلع الأخير وهي اكبر صورة للخمسة عشر ثم ان 123 هي نضها كلمة قلب الأثياء من شئ الخمسة عشر ثم ان 123 هي نضها كلمة قلب الأثياء من شئ الى أخر وحيث كان تعاملنا في هذه المثلثات الاخيرة في القلوب فقط ظهرت الكلمة لخر التكسير وهناك هو توقف ويقف بنا الكلام عنده.

غير اننا نأخذ الضلع الاخير وننوه به حيث سنحتاج في الطريقة التالية وهو 123 بمعنى 13 ثم 12 من جدول الحروف 13س 12 الله المجموع لم بالمراتب = 25 مرتبة بالاعداد =70+40+30.

### 34) قلوب مثلثة في مربعة :

من المعلوم لمن له ادني علم بعلم الروحانيات في العدد 12 انه رمز للبروج والساعات والاشهر وهو من مثلث ×مربع يعني 3×1=12 وهنا سوف ندخل المثلث داخل العربع وذلك عن طريق القلوب فهي نوى الاشياء والصلها فسبحان فالق الحب والنوى الله الا اله الا هو العليم الحكيم ، الله 66-12÷3=18 وندخله في مثلث هكذا .

| مكذا | فيه فيخرج | لی کل عند ا | ثم نضيف اليه أصول الحروف 28 مرتبة ا | 21 | 26 | 19 |
|------|-----------|-------------|-------------------------------------|----|----|----|
|      | C3        |             |                                     | 20 | 22 | 24 |
| 49   | 54        | 47          |                                     | 25 | 18 | 23 |
| 48   | 50        | 52          |                                     | 66 | 66 | 66 |
| 53   | 46        | 51          |                                     |    |    |    |
| 150  | 150       | 150         |                                     |    |    |    |

فيخرج القلب 50 ننخله في مربع هكذا

30-4÷50 وينخل في مفتاح المربع والقلب في المربع من المفترض الله

| الأربع بيوت التي في الوسط 11+6+13+62=50 وهي نفس العدد | +12 | 15 | 18  | 5  |
|---|-----|----|-----|----|
| الأصلى المنزل به في الوفق ولكن ليس هذا هو مقصدنا هنا  | 17  | 6  | 11  | 16 |
| بل هو وسط الكمية الموجودة والكمية الموجودة هي بيوت    | 7   | 20 | ±13 | 10 |
| الوفق من 1 إلى 16 هكذا                                | 14  | 9  | 8   | 19 |
|   | 50  | 50 | 50  | 50 |

1 1028765432 المناع المناع المناع المناجي هو 8و وهما في المربع 12و 13-12 من جدول الحروف ل و 13 من الجدول م إذا القلب لم وهو نفسه الضلع في الطريقة (33) التي خرجت آخر التكسير بالضلع 123وقلنا إنها لم =70فتلك من آدم في الضلع وهذه من اسم الله في القلب والاحظ أن مفتاح المربع 5ومغلاقه لكبر عدد فيه 20وهو بلوغ الأشد التي تكلمنا عليها فيما مضى في قوله تعالى "وبلغ اشده وبلغ 40سنة "وهي أي 20مرتبة الراء التي هي بعد مرتبة القاف 100فإذا هي 20وح = 200وكذلك من فاضربوه ببعضها حيث ان 40نضربها ببعضها فتكون 20و 20وهذا هو بعضيها وهي نفسها آخر مرتبة في إنزال الله في المربع الأخير وهو المغلاق فكانت من ضرب البعض 200ء 200ه إشارة الى نفسها أو الصورة المكبرة للميم 40 هي نفسها أخر مرتبة في إنزال الله في المربع الأخير وهو المغلاق فكانت من ضرب البعض 200ء 40هـ 400هـ الله نفسها أو الصورة المكبرة للميم 40 هي نفسها أخر مرتبة بعشرة أمثالها فنتجت من ذلك كذلك يحي الله الموتى بأشعة الشمس حيث شءمس=400.

فتلك هي تفاصيل الجزء الأول من القلب هنا في 20 والجزء الأول مكمل للثاني حيث 20 هي ر 200 و هي الهاء فقلنا 5x00=100 وهي فعلاً قبل حرف الراء من جدول الحروف وهي القاف وبعدها بلوغ الاشد200 وهذا سر لولا أني سمعت قرئه تعالى "ومن اظلم ممن كنتم شهادة عنده "فقلت ان كلمة عقل عبق بل=7x-100+100+30=200 وهي كمال المعقل ورزانته ولذلك كانت هي قلب مربع الله الأخير والله يهدي من يشاء ويضل من يشاء .

والدليل على ان 25 هي القلب حيث ان إنزال المربع كان 50 والقلب دائماً يكون الأصل ÷3 في المثلث اما في المربع فهو الأصل ÷2 وهو هذا في المربع 50÷2=25 وهو مجموع المفتاح والمغلاق 50×20مع العلم ان مساحة المربع الأخير الذي ضلعه 50=4x50=200وهي نفسها الإشارة السابقة

ئم يبقى ان نعرف ان المثلث الذي ضلعه 150 وعدد اسم عليم مرة أخرى كما ظهرت في أدم ظهرت في اسم الله .

مساحة ذلك المثلث هي 150×3=450وهي إشارة مرة أخرى الى ان أدم من عليم حيث أدم 45وحيث قال تعالى "فتلك عشرة كاملة "

وقال "والفجر وليال عشر "

وحيث ان الحسنة بعشرة أمثالها كانت 450=450فتلك في حق الإنسان عند الله حيث فالنسبة بين المثلثين نسبة 10 ولم توجد في اسم الله أي في مثلث اسم الله ولكن وجدت في مثلث اسم أدم لتكون منه اليه بعشرة .

### 35)سر الأسرار القاء :

حرف الفاء له من الأسرار ما لا يحصني وقد هممت بان لا أضعه هنا الا ان للبيت رب يحميه فتقول :

ف أ بالمركب الحرفي = 81 ننزله في المثلث

### 23+81-12 وهي حرف ث500 من اسرار الحكتات

|    |    |    | ثم أن العدد 23ننزله وحده دلخل مثلث هكذا | 26 |  |
|----|----|----|---|----|--|
|    |    |    |   | 25 |  |
| 3  | 23 | 23 |   | 30 |  |
| 3  | 23 | 23 |   | 81 |  |
| 23 | 23 | 23 |   |    |  |
| 69 | 69 | 69 |   |    |  |

فضلع الأول = 81 والثاني 69 المساحة = 207

فيخرج من ذلك الضلع الأول £14الضلع الثاني 69=150عند اسم الله عليم مرة أخرى فعرفنا ان هذا هو باب العلم فتلنا في الأضلع مرة أخرى . ضلع الأول 81-ضلع الثاني 69=12

المجموع 48 حم

مساحة الأول 243-مساحة الثاني = 36

لاحظ أن مساحة الأول 243 أعداد متتالية

مثال لخر للفهم : في إنزال 15 دلخل المثلث

|   |        |      |                                     |    | 1=3-          | ÷15-12 |
|---|--------|------|-------------------------------------|----|---------------|--------|
|   |        |      | فاخذنا المفتاح اوننزله وحده قي مثلث | 4  | 9             | 2      |
| 1 | 1      | 1    |                                     | 3  | 5             | 7      |
| 1 | 1      | 1    |                                     | 8  | 1             | 6      |
| 1 | 1      | 1    |                                     | 15 | 15            | 15     |
| 3 | 3      | 3    |                                     |    | 45 <b>غ</b> ة | المسا  |
|   | احة عو | المس |                                     |    |               |        |

ضلع الأول 15 -ضلع الثاني 3=12

المجموع 48 حم

مساحة الأول 45-مساحة الثاني 9=36

مثال آخر للفهم : في إنزال 21داخل المثلث

3 = 3 ÷ 21-12 6 11 4 3 3 3 5 7 9 3 3 3 3 10 3 8 3 3 3 3 21 21 21 9 9 9 9

ضلع الأول 21-9ضلع الثاني = 12

المجموع 48 هم

مساحة الأول 63-27 مساحة الثاني = 36

وهذه قاعدة نذكرها وسر نظهره يفتح الله على من يشاء من عباده انه هو السميع العليم

أولاً : إن النائج دائماً 48 وهي من قوله تعالى "حم "حاميم .

ثانياً : سير ان ميز ان القوى الثلاثة حيث

3×6=18 عند اسم هي + 48=66 اسم الله فتلك هي النسبة التي زانت عنها بها من نسبة الحياة .

ثم نفس الثلاثة مرة أخرى

45=48-3 نسبة أنم إلى الأسم.

والعلم أن حم في القرآن العظيم تكررت 7مرات

فنقول 48×7=336 إشارات ولطائف عرفانية واضحة

حيث 36×3=108 ميز أن حق .

35× 198=6×35 من 198=3×66 أسم الله 3×

وكانت هناك من أس 3-68=18

3x1=3 المجموع 21 وهي المرتبة التي ليس بعدها مرتبة حيث هي بعد العقل كاملة بكمال الفلك حيث 21 هي رتبة ش ش ي ن =360 بعدد قوله تعالى " رفيع الدرجات ذو العرش "عدد كلمة رفيع =360.

### 36) في وفق الشمس :

من المعلوم أن الشمس تجري في طول دائرة الفلك من شرق إلى غرب في كل 24ساعة على مدار الأسبوع وهذا من 24×7=168 عند ساعات الأسبوع وهي نفسها أعداد حواء 168 وأعداد وفق 186 ببعض التقديم ثم تجري الشمس في عرض الفلك هبوطاً من أعلى إلى اسفل في مدة 186 وهي نفسها وفق 186 يوم دهي نفسها عداء ببعض النقديم وشه في خلقه شؤون وعجائب ملكونية .

### 37) وفق الكاف :

حرف الكاف رئبته المداات المناف المناف وذلك اعتماداً على نصبة الإنخال وموقع الأصل من موقع البيوت فإذا أردنا ظهوره في البيت الثاني نقول 121-1=120 فيخرج 121 في البيت الثاني والمشهور الإخال الكعب في بيت شاه اليمنى العلوية من الوفق وذلك بناقص تتلبث المثلث وهو هذا 121-3=116 وندخله في الوفق .

| الحظ النسبة والنتاسب من الطريقة (35) وهذه الطريقة الكافية وذلك | 121 | 126      | 119    |
|--|-----|----------|--------|
| من الأسرار المكتومة عندهم غاية الكتمان ومفتاحها ما لكل عند من  | 120 | 122      | 124    |
| حروف وما لكل جرف من وفق وبوت فتمعن فيه تجد مساحته 1098         | 125 | 118      | 123    |
| فتجده مصوباً بنص السر فيه ساكن في فلك الملك والملكوت من أول    | 366 | 366      | 366    |
| وأخر   |     | 1098 = 4 | المساح |

### 38) إنخال مثك بالمثلث :

في إدخال اسم الله تعالى ملك في قلوب عرضوه للمثلث بان ندخل الحروف أو لا ثم نكمل بقوة البيوت بما لها من نسب وجودية في العرائب الوفقية لبعضها البعض طرداً وعكساً وهي هذا +10 للأمام و -10 للخلف هكذا .

13 37 م فيخرج صحيحاً من جميع الأضلاع والأقطاب.

27 ل 33

23 47

90 90 90

#### 39) حثقات الوجود :

في المثلث الطبيعي ثلاث دوائر من دوائر المظاهر الوجودية والدائرة الثالثة دائرة باطنية ناتجة عن هائين الدائرتين

2 9 4 الأولى 42 وهي دائرة إلى الخارج أي المركز إلى الجوانب

13 3 5

5 8 1 6

3.1

86

ومجموعها 25=8+6+4+2

الثانية : 9

4

32527 وهي دائرة من الخارج الى الدلخل

4 و مجموعها 9+5+1+5+3

1

مجموع الدائر تين = 25+25=50ن

في الدائرة الأولى :مجموع الغروق = 3+3+1+1=

في الدائرة الثانية :مجموع الفروق = 4+4+4==12

21+8=20 لما فيه من أحكام وربط وبلوغ الأشد

8≈12×8 و صن و =6صن =18

24=6+18 مرتبة

فمن تضارب الدائرتين نتتج 24ساعة في اليوم 12ساعة لليل و12ساعة للشمس.

إذا : مجموع فروق الأولى = 8نضرب كل عدد منها في 8ونضعه في خانته التي لخرج منها في المثلث.

32=8×4 16=8×2

64=8×8 48=8×6

\$×8=40 المجموع الكلي = 200 عقل ر

إذا مجموع فروق الثانية = 12 نضرب كل عند في الدائرة الثانية بـ12 ونضعه في خانته من المثلث التي اخرج منها .

36=12x3 108=12x9

84=12x7 12=12x1

60=12×5 المجموع الكلي = 300ش

لاحظ إننا قد تكلمنا في السابق عن هذين الحرفين ر ، ش – 20:21 واللذان مجموعها بالكبير 200:300-500 وقد تكلمنا عن هذه أيضاً هناك في أسرار الفاء ثم مجموع المراتب 41:20:21 والأن نضع النواتج دلفل المثلث مرة أخرى للدائرتين مماً :

| المساحة = 484                                      | 23  | 108   | 16  |
|--|-----|-------|-----|
|  | 36  | 60 40 | 84  |
| ومن تكعيب المساحة 484×3=1452ولك فيها وجود ونصيب من | 64  | 12    | 48  |
| فلك و لسع ورب مجيب.                                | 120 | 216   | 148 |

إذا فالدائرة الأولى تخرج : دائرة ميمية هكذا مجموع الغروق: 32 16 64 فسيحان من كرم الإنسان بسمع ويصبر 24 8 ثم خص بعض خلقه بان جعل بعضهم بينهم 48 سداً فأغشاهم فهم لا يبصرون 248 64 48 وإذا الدائرة الثانية تخرج : دائرة سينية هكذا 108 مجموع الغروق : 144 84 على شكل آدم 24 84 441 مكل 36 24 60 48 نسقط الأن كل عدد من الدائر تين يزيد عن 28 نسقط منه 28 حرف الى ان يصل الى عدد اصخر من 28 بساويه حتى يكون له مرجع واضح من جدول الحروف حيث نستطيع أن نقر أحرف كل عدد هكذا تخرج بالحروف. الأولى : عد الثانية : خ ل غد ح ر حل فكلها لو الاحظت إنها حروف من العنصر الماتي حيث قال تعالى : وجعلنا من الماء كل شئ حي "صدق الله العظيم كل شئ حي من ناطق وصنامت وبعد ذلك ندخلها مرة أخرى الى مكانها يجب ان ننوه الى قاعدة هذه العلوم وهي قاعدة إشارية :لكل شئ أول وأخر ومعرفة أخره ان ترجع كما في الأول مثال ذلك كهذا. فحيث نرى رجوع الأول الى الآخر فقد انتهت دائرته الحركية وكذلك في هذه الدوائر الحرفية التي نبحثها هنا والتي خرجت الى الماء كلها الطقتين مع بعض بعد ذلك تأخذ الدائرتين وتضع كل حرف في مكانه من المثلث والذي لخذ الحرف منه هكذا . هساج ب و آ د نسا ج و ب د و هـ ج ب ج د <del>هـ</del> ر ع خ د <sup>44</sup> مجموع الأضلاع = 272 53 مجموع الأقطاب = <u>80</u> دل ح 40 37 352 مرتبة أولية

40 20 52 64

وعن طريق أسرار التسكين نعرف ان تكسير البحث هذا قد انتهى بظهور اسم آدم من المجموع 352حيث الهاء سكنت في بيت الدال 45وقيل ان ننتقل الى غيره يجب أن نوضح بعض الأمور :

أو لا :عندما قلنا ان الدائرة الأولى تخرج دائرة ميمية وذلك لان الوسط لصبح 40 وهي الميم .

وعندما قلنا أن الدائرة الثانية أصبحت دائرة سينية نقصد إنها أصبحت 60 وهي السين .

فكان من مجموع هاتين س + م =100

وقلنا هنا ان المخرج لصبح أدم 45ولمهذا إثبات يكون في المبحث التالي .

(4) تفصيل مخرج الحلقات الوجوبية:

مرة أخرى رجع الى أول ايجاد للحلقات كانت هكذا داخل العثاث .

الأولى : 42 الثانية : 9

1863575

فالمركز هو الخمسة المحيطة الجامعة إحاطة غيبية ووجودها شهادية الأن نضرب كل من أعداد الدورتين في عالم الشهادة أي ×5 فتخرج الأولى

20 20 مجموع الأطراف : 100+30+20+30=10

15 ك مجموع القروق : 40=15+15+34

25 فصدار ذلك استنطاق ميمي (4

15.5

40 30

الثانية: 45 مجموع الأطراف: 45+35+35+35=100=

20 مجموع الفروق: 10+20+20+60=60

20

5

لاحظ اننا غيرنا طريقة وضع الدائرتين في هذه العرة عن العبحث في (39)ولكن مازالت النتيجة واحدة في الاستنطاقات ومجموعها ومجموع أطراف الحلقتين 200ومجموع فروق الجمع 601 تكاد ان تكون نصف القرآن .

حيث 200 ر المجموع 300ش المجموع شرق

100 ق

والأن ديما ان مركز الدائرتين هو نفسه ندخل الدائرتين الى المثلث مرة أخرى بمركز واحد كما أخذت منه بمركز واحد فتخرج هكذا.

75 المفتاح 5 و السير بتقاضل الإشارة

75 20 45 10

35 25 15 75 المخرج 45 مولود جديد من مخاص العقل بـــ20 من 25 القلب

المسلحة : 36 مرتبة 36 مرتبة 75 مرتبة 75 مرتبة 75 مرتبة

الضابط : المساحة 225+الضلع75 =300

75 75 75 75

الطرفين : 75+75=150 عند عليم

### 41) رجوع التهاتيات (الأعداد الثلاثية ):

وهنا نضرب مثالاً أخر على رجوع الآخر الى الأول بدخوله فيه فنقول الأعداد التي نقبل الدخول في المثلث من مراتب جدول الحروف 21 18 12 27 وكل و لحدة بدأ من 15 بزيادة 3

### 12+27-12 وندخلها في المثلث بتفاضل الإشارة 5

المخرج = 45

المخرج 45 + المدخل 5 = 50 ن ÷ 2 = 25 القلب

### ب) 24-24-4# وتدخله في المثلث بتفاضل الإثبارة ع

المخرج = 36

المخرج 36+ المدخل 4∞4م ÷ 2 =20 القلب

لاحظ ان الغرق بين الضلع الأول 75 والضلع الثاني 60 هو 15 بما يعني والحد من 27 الى 24 الغرق 3 فكل واحد بخمسة .

ج) 21-21÷3=3 و السير بضابط 3

المخرج = 27

المدخل 3+المخرج 27 =30 ل ±2 =15 القلب

لاجظ في مثلث 21 ظهرت جميع الأعداد الأخرى 15 16 27 24 21 وهذا ما نقول من ميزان القوى الوسطى لان المدخل 300 السير 3 وهذا ما وطبحناه سابقاً ثم ان 21 هو وسط هذه الأعداد الخمصة كما هي تعني أي 21 بالمرتبة ش من جدول الحروف =300

### د) 18 -12÷3=2 ونعشى بضابط 2

4 18 8 الضلع = 30

90 = المساحة = 90

16 2 12 القلب = 10

2 = المدخل = 2

المغرج = 18

المخرج + المدخل = 20 ك ÷ 2 = 10 القلب

#### هـــ) 15-12±1=1 وتمشى بطبابط 1

2 9 4 الضلع = 15

45 = 45 Lucil 3 5

8 1 6

15 15 15 المدخل = 1

المخرج = 9

المدخل + المخرج = 10 ي ÷ 2 = 5 القلب

إذا مساحة (هــ) 45 هي نفس آخر عند ومخرج (أ) 45 والاحظ مجاميع المدلخل مع المخارج تجمعت كحروف مع جدول الحروف

ي ك ل م ن : 150+50+40+30+20+10 عليم

ومجموعها كمراثب: 10+11+13+13+1=60

و أضلاع الجميع: 15+60+45+30+15=225و هو نفسه مساحة الأول في (أ).

وهكذا يتضع لك ببعض التجميعات هنا وهناك إنها كلها تعود إلى الأول بطبيعة الحال وذلك لابد من أب جامع أو أم حاضنه في جدول واحد نجمع الجميع الخمسة جداول في جدول سادس هكذا

| الضلع = 225   | 60  | 135 | 30  |
|---------------|-----|-----|-----|
| المساحة = 675 | 45  | 75  | 105 |
| القاب = 75    | 120 | 15  | 90  |
| المدخل = 15   | 225 | 225 | 225 |

#### المخرج = 135

لاحظ المساحة 675 أعداد متتالية من 5 أعداد متلئوة التي مثلث سابس شامل ولكن ماذا تعني السبعة ؟ العدد نفسه 675 إشارة التي الفرد الصمد الله الواجد الأحد.

#### حيث 66 ألله + 1 = 67

66 الله - 1 = 65و ذلك موجود في العدد 675 منه إليه بالفردية الواحدة الجامعة في مثلث عالم العلم والخلق هذا فسبحان الله المحيط الجامع حيث محيط = م ح ي ط 40+8+10+9=67 فكأنك نقراً العدد 675 فتقول محيط بالخمسة في مرتبة أولى مغلقة جامعة فردية بفردية الواحد المفتاح الذي فتح العدد بمشية في اتجاهين - 1 ثم +1 فخرج من الدائرة اسم الله شفع مرتبين كما هو 66 شفع مرتبين جامع للفرد في داخله من 5=3+3.

لاحظ : المخرج 135 مرة لخرى كان المولود أدم مثلثاً موزوناً في علم العليم حيث 135=45×3.

لاحظ : المدخل + المخرج = 150+150=150 عند عليم +2=75 القلب لاحظ إننا لم نجد الى الأن جواب لسؤالنا هناك في أول ملاحظات هذا المثلث السادس وهو ما معنى السبعة التي في الوسط ؟ فقد علمنا ان 675 الخمسة هي الخمسة جداول الأولى والسبقة هو الجدول السادس الشامل والسبعة ؟.

لاحظ: البيت السابع 105 وهو من حيث أن الأعداد الأصلية التي تنخل بالمثلث 15 15 15 27 24 المجوع =105 س من ش خ ظ

وهذه هي الأعداد المدخلة في الخمسة مثلثات السابقة مجموع في 105 وهي نفسها من جدول الحروف مجموع مراتب الحروف الهوائية فظهر العدد في البيت السابع وهذا معنى وجود السبعة في 675 وكونه 105 في البيت السابع إذا 201×73576 فقصت عن المجموع 756 بواقع 400 وهذا دليل على ان العدد لم يبلغ الأشد فإذا بلغ اشده ويلغ 40 سنة إذا من هذا يتضبح انه هناك عند باطن لم يكمل العدد المساحي به فإذا كمل صبار في البيت الثامن و لابد ان يكون كاملاً هناك حيث انه سيكون قد بلغ اشده في الثامن من الأسرار الحلقية حيث 8×640 لنلقي نظرة على البيت الثامن 120 وهو لحرف السر س ي ن 201 وهو نفسه كما قلنا اصل إنزال المثلث من 15 أو 60 أو 120 وكلها أعداد المسين وهذا الأخير الذي اكتملت فيه الصفات والذي هو في البيت الثامن مستحد الخروج الحياة بعد ان انغمس في علم الله العليم إلى ان يخرج في التاسع 135 وهو من أدم ×3 وإذا يكون 120 - 20 الحق الدي الدي المراتب 100 مرتبة الغرق بين 10-118 وهو فعلاً في البيت الثامن دليل على انه في بيته وقد تجهز الخروج بسر البوع المراتب 120 محدوك ويزول شكك بيقينك البروج الاثنين عشر 12 وذلك كله بسر النقطة في 120 تحديد الهوية فإذا تدبرت ذلك في بسم الله الرحمن الرحيم ينشرح صدرك ويزول شكك بيقينك ولسنا نريد الخوض في ذلك فهذا ليس محله وإنما تقريباً للصور وتوسيع الدائرة الفهم والله على كل شئ شهيد فتديره .

#### 42) من أسرار التضعيف مع المراتب:

ومن أراد النيقن من 120 بوجود والحد النين صفر العالم الموزون بثلاثة وهذا هو مذهب الحكماء من تكعيب الأسماء في استطاقها نأخذ اسم الله 66. 66×3=198

#### 12=6+6=66

: 12-198=186 عدد كتابة للكلمة وفق 186 وهو من الأسرار الحلقية الصغرية والصغر الغائب الحاضر المعبر عنه في عالم الأشهاد والمشاهدة بالخمسة الدائرة الفارغة وذلك بالكتابة بالأعداد الهندية وبالكتابة بالأعداد العربية وصغر وهو الذي يستخدمونه في اللغة الإنجليزية الآن وهو الزيرو فهو في كل الشعوب دائرة مغلقة إلا أن تعبيرنا له بالعربية جمع بين الأعداد والحروف بيروز النقطة المهم من ذلك نأخذ المتحصل وهو 186 وهو كذلك من ضرب 7 أيام في 24ساعة 24×7=168 ببعض التصريف :

62±3=186 ندخله في مثلث هكذا .

| الضلع = 186 و فَوَ | 65  | 70  | 63  |
|--------------------|-----|-----|-----|
| المساحة = 558      | 64  | 66  | 68  |
| القلب = 66 الله    | 69  | 62  | 67  |
| المدخل = 62        | 186 | 186 | 186 |

المخرج = 70 كن

لأحظ: أن 66 خرجت في القلب.

لاحظ : المساحة 558 ظهرت حلقات العالم العفرغة والتي تكلمنا عنها كثيراً وهي 555وذلك بزيادة الوزن 3ثم ظهرت من ذلك بلوغ الأشد الثمانية مع الخمسة فكأنها حلقة القمر كثم حلقة 5 الشمس متكونة من فاضربوه ببعضها 8×5=40 بلوغ الأشد في انجاهات كونية وذلك في الله نور السماوات والأرض .

لاحظ: الأصل وهو الضلع 186 من تسكين ف ع =150 عليم ونعود فنقول نخرج ما لكل عدد في هذا المثلث ما له من حروف من جدول الحروف كما تعودنا من إسقاط 28 أي بناقص ناقص ناقص 28 الى ان يصل العدد الى حدود الحروف فنأخذ الحرف ونضعه في مكانه من المثلث هكذا .

20 25 18 وهذه هي أعداد المراتب الخارجة في هذا الجدول

19 21 23

22 17 <sub>24 17</sub> والأن نضرب الأول في الأخر أي فاضربوه يبعضها هذا الخارج من ذلك

63 63 أيغرج مكذا.

| بط: القلب 1386 فهو 186 وفق وهو الأصل المنزل موزع | 1134 | 1750 | 1300 |
|--|------|------|------|
| ى 3موازين مضبوطة وهذه هى كانت طريقة النتزيل من×3 | 1564 | 1386 | 1216 |
| ر اسم الله أول هذه الطريقة فتديره .              | 1474 | 1054 | 1656 |
|  | 4190 | 4190 | 4190 |

الأحظ: البيت السائس 1474 في 174 عقد 174 فهو قد عقد النسبة المربعة في البيت السائس.

لاحظ : البيت السابع 1564 في 164 قدس =164 فهو قد نقدس جل وعلا في البيت السابع بسر الخمسة فيه .

لاحظ : البيت الثامن 1656 وقد ظهر اسم الله 66 صبراحة بطريقة مغايرة عن الطرق في البيوت الأخرى فقد كنا نقرأ الأول والثاني والرابع أما هنا فكنا نقرأ الأول والثالث 66 بسر الثلاثة موازين القوى العامة فقد بلغ الأشد وظهر صبراحة مستعد للخروج .

لاحظ : البيت التاسع وقد خرج الاسم كما كنا نقرأه الأول والثاني والرابع فكان 150 عدد عليم فكما خلقناكم نعيدكم وكانت بسر السيعة كواكتب والأيام والأشواط

لاحظ: الضلع 190 وقد لختلفت هو أيضاً قراءته فعلمنا انه من المخارج الجاهزة العجهزة من بلوغ الأشد حيث 190 عند كلمة نفس مربعة على الجهات العناصرية الأربعة فاكتملت فيها الصفات من 10 نار وهواء وتراب وماء وعلامة البلوغ ظهور 41 أي انه صار بالله الواحد الأحد ذلك الأربعين 41 كما ان 90 هي لهم الله تعالى ص في جدول الحروف كما هو ص =18 عند حي فهر فيه النفس والحياة .

والآن نجد مساحة المثلث وهي المفاجأة الكبرى :

المساحة = الضلع ×3 في المثلث فقط

12570=3×4190

نلاحظ :ظهور 120 وهي التي تكلمنا عنها سابقاً ثم ظهور 57زن ونلاحظ ان العد خارجاً بالصفر في 12570ونلاحظ العد المهم 257وهو مجموع كلمة نوراً من الله نور السماوات والأرض فكلمة نور 50+6+600=256فتلك نور والله واحد أحد إذا 256+1=257أو هي مجموع النتوين من نوراً أو هي في أنور من غير إضافات ولا تشكيلات في القلب بين الصغر والواحد ونلك بعض معنى قوله تعالى "لو أنفقت ما في الأرض جميعاً ما الفت بين

قلوبهم ولكن الله ألف بين قلوبهم "فسيحان الله الخلاق العظيم صمورا فأبدع وعلم فاحكم والأن نخرج الصابط وهو مجموع المساحة +الضلع . 16760=12570+4190

الحظ : الرقم الرابع والخامس والأول 160 عدد كلمة نطاق ثم العدد 76 المتبقى نقر أه 67 محيط

ثم لاحظ ظهور اسم الله مرة أخرى في الثاني والرابع 66 ، فاحسن الظن أخي الكريم بنفسك أو لاً ثم بما بين يديك درراً و لا تكن كمن قال عنهم رب العزة "فجعلنا من بين ايديهم سداً ومن خلفهم سداً فأغشيناهم فهم لا يرجعون "صدق الله العظيم فمفتاحك في وأنت لا تعلم فافتح هذا بذلك نتفتح لك دائرة الوجود واضحة جلية من غير تحديل و لا تشكيك شعر أ

وتزعم انك جرم صغير وفيك لنطوى العالم الأكبر

#### 43) سبب تسميتها اوقاق حسب العناصر:

كثيراً ما يترد في كلام الحكماء ان هذا الوفق ناري وذاك ترابي ويوضع في وفق ماني وهذا الوفق يعلق في الهواء وذلك لأسباب وهو سبب البروج التي تنسب الى ذلك الوفق على تلك العنصرية التي هو منها فمثلاً هذا الشكل من أشكال العثلث هو ناري

| والمقصود هو تلقى المعلومة ونقلها الى القارئ حيث توزيع الأعداد   | 8 | احمل          | 6 |
|---|---|---------------|---|
| بتلك الصغة هو توزيع النار للتسعة أعداد مأخوذ من سير تلك البروج  | 3 | 5 أسد         | 7 |
| و المقصود هو تلقى المعلومة ونقلها الى القارئ حيث توزيع الأعداد<br>بتلك الصفة هو توزيع النار للتسعة أعداد مأخوذ من سير تلك البروج<br>الموزعة على العنصر الناري كما ترى حمل | 4 | 9 <b>ق</b> وس | 3 |

أسد قوس راجع أول الكتاب عند الحديث عن أولاً المثلث فهذا ناري على شكل

أ هـ ط نارية الطبع من جدول الحروف

شكل أخر هو هذا وهو شكل نرابي عكس الناري

| وهو شكل ب و ي ترابية وكما تلاحظ توزيع البروج على هذه  | 4 | 9     | ثور 2   |  |
|---|---|-------|---------|--|
| الثلاثة أحرف في المثلث بثك البروج التي هي من طبعها .  | 3 | 5     | 7       |  |
| وهو شكل ب و ي ترابية وكما تلاحظ توزيع البروج على هذه<br>الثلاثة أحرف في المثلث بثلك البروج التي هي من طبعها . | 8 | جدي 1 | سنبلة 6 |  |

وهذا الشكل الأخر شكل هوائي هكذا وهو شكل من ق ث

| 2 | 7    | 6جوزاء |
|---|------|--------|
| 9 | 5دلو | 1ميزان |
| 4 | 3    | 8      |

وهذا الشكل المائي شكل د ح ل

|       | Ç - <del></del> - |        |
|-------|-------------------|--------|
|       | 7                 | 3      |
| 1     | 5                 | 9      |
| 8عقرب | 3ھوت              | 4سرطان |

والتسميات جاءت من طبائع البروج المسيطرة على تلك الكيفية في الوضع بالنسبة للأعداد فلكل عند حرف ولكل حرف برج ومن هنا يقع التأثير في العالم السفلي من العالم العلوي وليست هي على مسمياتها بالضرورة واتما ذلك للتصنيف والمقابلة والتقنين للاملموسات .

#### 44)سبب جعل للاوفاق املاك :

اعلم يرحمك الله ان العلماء لما وضعت الاوفاق جعلت لمها أملاك روحانية علوية وسفلية لأسباب ارتأوها من ان العلوي مسيطر والسفلي مسيطر

عليه فإذا كان هذا هو الحال فنحن من العالم السفلي و أربنا الاستعانة بسفلي فيجب استعداد المند من العلوي القاهر على الجميع ثم انهم بعد ذلك وضعوا للأيلم خدام أرضيه وأملاك وحانية ولا يستقيم لدي ذلك إذ من غير المعقول ان يسخر الله الأملاك لجميع خلقه من الإنس يدون سبب لكي فقط يعينوهم على استخدام مخلوق أخر وذلك كله لنفع أو ضير مخلوق من غير المعقول ان يسخر الله الأملاك لجميع خلقه من الإنس يدون سبب لكي فقط يعينوهم على استخدام مخلوق المنتوجوا من هذه الاوفاق أملاك وذكرت بعض أشكال هذه الطبق لمجرد المعرفة بالشيء و لخذوا يقسمون بالعلوي على السفلي من عزقم وأقسام وهذا كله قد يصح في غير موضع الأحداد في تصاريف الحروف حيث أن الحروف كثيفة لها حد معلوم فهي محدودة بحد ومطلع ولكنه في رأي يستحيل من جهة الأحداد كون الأحداد لطيفة لا نهاية لها قلها مطلع وليس لها حد يحدها ومن هنا كانت تسميتها بالأرواح الما فيها من الإبهام وسعيت الحروف بالأجسام الأنها محصورة مقيدة مثينة ، ثم انه في كتب القيماء عندما كانوا يرصدون الفلك لم تكن هناك سوى حسابات رياضية مهدت الى ان تعبيع بإيداع بشرى الى شبك كثيبك الصياد وهذا كله من أسرار الأحداد حتى ان طلاسمهم لم تكن سوى رموز أ فلم يقون مورد أو المنافق المنافق المنافق المن الميام المنافق المهم سوى الرجوع الى القواعد الفلكية ثم الحقوا بالملك العلوي قياسياً بأسماء الملائكة التي سماها رب المنزة مثل جبر اليل وعزرائيل ومثل ذلك بان توهموها أو والمه الكبير وهي المستطق علوي وأضافوا كلمة طيش و لكنها ليس كل المنافق الحرف من كلمة شيطان حذف عنها ان حاق المالمي والمنطق الا يوض ذلك إلا انه لا يسلم به فان صح ذلك فلك الذي سلم به فان صح ذلك فقد يصح في تصاريف الحروف .

وقد يكون أن بعض الصائحين أراد تصحيح مسار البشر بأنهم قد نوجهوا الى وجهة أخرى شيطانية حتى وصل بهم الأمر الى عبادة الكواكب كونها نتحكم بنتظيم المواسيم ولما في ذلك من ارزاق فجعلوا لمها قربانا وتسابيح وذلك كله من أعمال الشيطان ليضل أعمالهم فان ما يعبدون في الحقيقة ليست تلك الكواكب ولكن هو الشيطان فلابد وانهم أرادوا تغيير وجهة العالم فأضافوا تلك الإضافات الربانية من أسماء الله الى الأقسام والا يستبعد ان حركة كهذه على مدى الوقت تغيير في العقائد وتجعل لمها اكثر هيبة والحتراماً وهذا ما قد كان منهم .

وقد رأيت في كتاب كشف الأسرار المخفية من مثل ذلك من تسابيح وشروط في قلباس وغيره من النقربات الى هذه الكواكب وبرأي ان ذلك كله باطل وان صبح فانه من عمل الشيطان العدو المبين للإنسان ، وهذا غير بعيد فقد ذكر رب العزة في القرأن الكريم قصبة إبراهيم عليه السلام انه لما رأى الشمس قال هذا ربى فلقد رأى افعال الشمس وقوتها المغناطيسية النائجة عن مركز نقلها ودورانها حول محور وهذا ما نضرب به مثلا بسيطأ وهو تحكم القمر بالمد والجزر في البحر ونمو النبات بأشعة الشمس وتتفسها تحت ضوء القمر فان للكواكب أثار من الطبيعي عدم تجاهلها ، ثم ان لهؤلاء الحكماء في تصانيفهم أهداف وطرق فاتهم يموهون في أعمالهم ويضللون وذلك كله كي لا يقع على علومهم الا من هو جنسهم من الحكماء فالشخص العادي الذي ليس له اشتغال بالفلسفة والمنطقيات لا يستوعب رموزهم ومغاليقهم وهم بذلك يوجهون علومهم رسالة سرية عبر القرون الأشخاص يعلمون انهم يملكون الشيفرة لمحل تلك الرموز والأقلام وثم هم من بعد ذلك يحيفون ويهولون الأعمال وكأنها تأتي من مجهول ويعلمون ان الإنسان الذي ليس على علم يقين يخاف من المجهول فلا يقربه و لا يقرب ما فيه شياطين وأرواح وأشكال مخيفة وطباع حادة الى غير ذلك والذي يخاف من المجهول لابد وانه متهور فيرمى نفسه في طومهم وأعمالهم يبحث عن ملذات الذات من جلب النساء والأموال حيث تلك صفات المتهورين فيقع في شباك تضليلهم فلا يصمح له عمل أبدأ ، ثم انهم قد ربطوا و أناطوا نلك الأعمال بشروط صمعبة و أفعال كثيرة ومكلفة فيستصمعها الإنسان والا يقدر عليها فيتركها او يربطونها بشروط المعرفة التامة بعلم الغلك والمعلوم وخاصمة في ذلك الوقت ان علم الفلك وحتى الأن من اصمعب العلوم على الإطلاق وقد يأخذ من الواحد سنين عديدة من البحث فضالاً عن الدراسة في علوم الأوائل الى الرصد والمتابعة ومما يحتاجه ذلك من تقرغ ونفاذ البصيرة ولهم في ذلك حق كون من يستطيع على ذلك كله يكتشف في النهاية انه لم يكن هناك داعي لذلك كله وحتى ان الرغبة لديه قد اختلفت حتى لو انه وصل الى حل رسالتهم وصبارت له معرفة بعلومهم فانه الآن قد اصبح عالماً مرسته التجارب وانغمس في علم الله فيستحق حينها تلك المعرفة فيحسن استخدامها وذلك صبونا لحرمات الله ، وكما بينا هنا صنحت الله في أسماءه إنها مبنية على منطقية الإعداد فكذلك العلماء أبدعت الحروف بالهندسة فخرجوا من ذلك بكلمات بقواعد فلكية مصوبة ولكن عند وضعها لم توضع الا أعداداً والنطق بها حروفاً فان الأعداد ملموسة في ذوات الأشياء ولكن الحروف كونها جمداً كانت هي الحاملة وهي ذات الأعداد والأخيرة بمثابة أرواحها ومن هنا نفصل بين علم الأعداد وعلم الحروف في الاستعمال ولكن في التركيب أساسي فهما حامل ومحمول خارج ومستخرج ولذلك نلمس من كتب الفلاسفة أهل هذه الصنعة انهم يدمجون الطريقتين مع بعضها البعض بقواعد عددية فلا ضرر من إثباتها في الأعمال مع إشتراطهم النطق بها وعدم النطق بالأعداد واشتراطهم إثبات الأعداد مكتوبة وقد يكون إثباتهم لها في الكتب من جهة التبليغ فقط وليس المقصود إثباتها هناك بتلك الكيفية التي وضمعوها وأنا لنعلم ونتشكل لنا الصورة النفسانية بأنها أخذت من هناك وإنها بذلك المحتى النفسي ومثال ذلك الأصنام والتصاوير والشعابيذ إنما هي لتكملة سر التلقي لدينا

ولتقوى بها الإرادة التصويرية فتتشكل منها قوة نفسانية تأثيرية ومن ذلك أتك لو تذكرت الأشياء للجميلة أو الأماكن التي تحب أن تراها نزى صدرك فرحاً بلطف وسرور ولإا تخيلت الأشياء البغيضة على النفس نزى نفسك وكأنها تتصعد إلى السماء فهذا من باب الإثبات والحضور النفسي لا الحضور الخطي 0

ومن ذلك قصة نبينا سليمان وعرش بلقيس حيث قال له وزيره سيدنا اصف بن برخيا أنا أتيك به من قبل أن يريد إليك طرفك مما قيه دليل على أن ما استخدمه أسرع من تلفظ كلمة فما بالك في أن يقوم برصد وقت أو تلاوة أقسام وهذا لعمري من علم الأعداد وإلى امتدح رب العزة بها نفسه كثير أ بأنه التي أحسن الحاسبين وأسرعهم ومن غاص في علم الأعداد بتأمل مفتوح اتضحت له عظمة الخالق ، فكل علوم الروحانيات مصدرها علم الفلك و الأعداد وعلى أمثلة الأعداد وأسرارها قيمت تلك النخائر بالحروف وركبت بأسرارها كما نقول أن 1+1=2 الواحد فرد ومع فرد تكون زوج فالزوج إذا العدد 2 هو للايتلاف لأنه زوج فهو يزاوج الأشياء وهكذا كان الإبداع فعليك بعلم الأعداد تصل إلى كل مرغوب وتتضح لك الصورة والله أعلم 0

#### 45) عجيبة :-

عدد كلمة طريق = 9:3 طيش

عدد كلمة شهيد = 319 طيش

وهي نفس الكمية المنزلة في الأعوان السفلية منذ قديم الزمان المستخرجة من شيط ان = 370 هو نفس الرقم لاسم الله أول = 37 والحسنة بعشرة أمثالها 37×10= 370

وهذا من المفارقات العجيبة الغريبة حيث أن هذا العد هو ما قصدناه من أسرار الحلقات المفرغة المعير عنها بالخمسة الناتج منها اللاشي الصغر حيث

صغر = 370 على نفس الطريق من شيطان و الذي يزيد في المفارقات من صعوبة أن كلمة صغر ((ص ف ر)) و هو نفس العدد 289 لمالاسم الله 289 على نفس الحدد 289 المخليم الأعظم ((الرحيم ))=289

ر+ح +ي +م

وهو نضه من أسرار أسماء الله الباطنية هكذا ( ( الله ) ) ال ل هـــ = 4 حروف

اً ل ف ل ا م ل أ م هــ أ = 11 حرف = 259 عند ثم بعد ذلك اسم ا ل ل هــ بالأعداد الألف بواحد اللام ثلاثين وهكذا تخرج هكذا .

أحدث ل أث ي ن ث ل أث ي ن خمس هـ ع 19 حرف

289 = 19 + 259 + 11

و هو نفس ما كان من استخدام عدد إييل أ جي جي جل = 51

في الأقسام العلوية من أملاك مثل إسرافيل إسرائيل جبرائيل وذلك موجود كذلك في أسماء إنسان وجان لوجود 51 الألف والنون هكذا أن الألف تساوي واحد والنون تساوي خمسين والذي قلنا أن هذين الاسمين المضافين من إبيل وطيش مستخرجات من أعداد الفلك فتجمع هذان العدان 51 + 319 = 370 وهي نفس الكمية لتلك الأسماء المعروضة هنا ، والتي هي في الأصل أي 370 تدل على الشعاع حيث السبعين عين والثلاث مائة شين فتخرج شع أو عش 0

46) الأوفاق على العموم :-

| الوفق   | طرحه | ضلعه | مغلاقه | مساحته |
|---------|------|------|--------|--------|
| المثلث  | 12   | 15   | 9      | 45     |
| المربع  | 30   | 34   | 16     | 136    |
| المخمس  | 60   | 65   | 25     | 325    |
| المستس  | 105  | 111  | 36     | 666    |
| المسبع  | 168  | 175  | 49     | 1225   |
| المثمن  | 252  | 260  | 64     | 2080   |
| المتسع  | 360  | 369  | 81     | 3321   |
| المجموع | 987  | 1028 | 280    | 7798   |

لاحظ طرح المخمس وكذلك طرح المسدس والمسبع والمثمن والمتسع والمثلث والمربع تجدها كلها قواعد على حساب الفلك المشحون ثم تلاحظ ضلع المسدس والمثمن ثم مغلاق المثمن وكذلك مساحة المسدس والمثمن والمتسع ثم مجاميع الضلع مع المغلاق ومجاميع الطرح مع المساحة.

47) جدول الحروف :-

| العناصر/الدرج | النارية | النر ابية | الهوائية | المائية  | الجمل الكبير | المراتب | الجمل الصغير |
|---------------|---------|-----------|----------|----------|--------------|---------|--------------|
| مر اتب        | f       | Ļ         | ح        | د        | 10           | 10      | 1            |
|               | 1       | 2         | 3        | 4        |              |         |              |
|               | 1       | 2         | 3        | 4        |              |         |              |
| درج           |         | 9         | ز        | ٦        | 26           | 26      | 8            |
|               | 5       | 6         | 7        | 8        |              |         |              |
|               | 5       | 6         | 7        | 8        | 4            |         |              |
| ىقائق         | ط       | ي         | £        | J        | 69           | 42      | 6            |
|               | 9       | 10        | 11       | 12       |              |         |              |
|               | 9       | 10        | 20       | 30       |              |         |              |
| ئواني         | ح       | ن         | w        | ع        | 220          | 58      | 4            |
|               | 13      | 14        | 15       | 16       | 1            |         |              |
|               | 40      | 50        | 60       | 70       |              |         |              |
| نُو الث       | ت       | ص         | ق        | ر        | 440          | 74      | 2            |
|               | 17      | 18        | 19       | 20       | 1            |         |              |
|               | 80      | 90        | 100      | 200      |              |         |              |
| رو آبع        | ů       | ث         | ث        | خ        | 1800         | 90      | 9            |
|               | 21      | 22        | 23       | 24       |              |         |              |
|               | 300     | 400       | 500      | 600      |              |         |              |
| خو امس        | 2       | منن       | 1        | غ        | 3400         | 106     | 7            |
|               | 25      | 26        | 27       | 28       |              |         |              |
|               | 700     | 800       | 900      | 1000     |              |         |              |
| الجمل الكبير  | 1135    | 1358      | 1590     | 1912     | 5995         |         |              |
| المراتب       | 91      | 98        | 105      | 112      | <            | 406     | 1            |
| الجمل الصغير  | 1       | 8         | 6        | 4        |              |         |              |
| الطبع         | حا بابس | بارد پایس | حار رطب  | بارد رطب |              |         |              |
| اللون         | صغرواي  | سوداوي    | نموي     | بلغمي    |              |         |              |
| النسبة        | الحقل   | الاوح     | النفس    | القلب    |              |         |              |
| الجهة         | شرقي    | غربي      | جنوبي    | شمالي    |              |         |              |

### الخاتمة

قيمة التشكيل الخطي يعبر عن ما في العقل من صور تكون عقلية ولكنها تختلف في الرسم من شخص لأخر وتختلف في التعبير عن لوحة من شخص لأخر لما في كل نفس من تشكيل غير الأخر وإن كان المعقول ولحد فأشكال النفس مختلفة ومن هنا كان ارتباط علم الفلك بالرسوم والبحوث واكتشاف الأعداد لنقل الأفكار ثم تطورت إلى ذات الأعداد وهناك كانت بداية العلوم الروحانية إلى أن وصلت إلى الحروف عن طريق ارتباط العلاقات فأعطتها رونقا وتعبيراً مميزاً يلبي الاحتياجات اليومية للإنسان فصارت في مربعات وخانات على سبيل التنظيم تحدد صفة كل عدد وتقننه بمساطر ظابطة ومن هذا الأخير صارت تعابير التكسير والاستقهام أوضح الإبهام بالاستنطاق ، وكل هذه العلوم الروحانية سرها الدائرة فمن فهم الدائرة وطريقة وضعها فهم طريقة التصريف من شمس وقمر لتعلموا عدد السنين والحساب وذلك من قوله تعالى " كيف تكفرون بالله وكنتم أمواتاً فأحياكم ثم يحييكم ثم إليه ترجعون " صدق الله العظيم الآية 28 سورة البقرة 0

وذلك على عدة أشكال خمسة ظاهرة أمواتاً فأحياكم فأماتكم فأحياكم فأرجعكم وباطنية بسبعة كنتم أنتم الأن فأحياكم فأماتكم فأحياكم فأرجعكم وقبل ما كنتم هكذا

كنتم أمواتأ أحياكم يميتكم يحييكم ترجعون

أمواتأ

أحياء أموات أحياء أموات أحياء نترجعون

نتك هي القاعدة الزمانية التي لا تتبدل ولا تفنى ويخرج من ذلك قواعد الأعداد وبقواعد الأعداد تبدل إلى حروف بصنع بها صنع الأعداد ثم تحول إلى أعداد فتخرج منه حروف فتلك خمسة وفي التصريف الباطني سبعة من اصل أول ومن مخرج آخر سبعة كاملة أولها كآخرها على قاعدة واحدة سبع سموات طباقا ما ترى في خلق الرحمن من تفاوت في التركيب ولا اختلاف في الصنع الجوهري ولكنهم طرائق قندا ، وذلك كله بعلم الأعداد المستخدم في تكسير الحروف فالظاهر منه علم التكسير والباطن فيه الأعداد سر قيام الحروف فتخرج بأعداد ثم تختفي في الحروف وهذا هو من نفي وإثبات في لا إله إلا الله فلا إله نفي وإلا الله إثبات ثم تقرير وإستشهاد وتأكيد على الإثبات بالواسطة محمد رسول الله من دائرة متكاملة من لا إله إلا الله تغييب الفرد في الزوج من حيث الأعداد وإخراجه من الزوج فرد فزوج فيعود كما كان فرداً مخمساً من 1 إلى 2 إلى 3 إلى 4 ثم خمسة ظاهرة تعود فرداً في عالم الإشهاد باطنه الواحد معبراً عنه بالفردية في الغسمة الظاهرة ومعبراً عن ميزان الأفراد الثلاثة 1, 3, 5 فالميزان من خبس الموزون في قوله تعالى " وكذلك جعلناكم أمة وسطاً لتكونوا شهداء على الناس ويكون الرسول عليكم شهيدا " صدق الله العظيم فتلكم شهادتين شهادتنا على الناس والرسول عليكم شهيدا " صدق الله العظيم فتلكم شهادتين شهادتنا على الناس والرسول عليكم شهيدا " صدق الله العظيم فتلكم شهادتين شهادتنا على الناس والرسول عليكم شهيدا " صدق الله العظيم فتلكم شهادتين

### تذبيل

الحمد شرب العالمين الرحمن الرحيم الذي أنعم علي يفضله الذي أخرج قلبي من أقفاله وسخرني لما أرجو أن أكون أهل له وإنه لعمري خطب جسيم والمتقضل على بالوجود والذي من علي أن يخرج في شهره الكريم شهادة حق حية من روح مينة ، وأود أن أتوجه بجزيل الشكر والعرفان الاستاذي وشيخي الامام الكبير الحكيم أبي العباس أحمد بن على القرشي المتوفى سنة 622هـ مؤلف شمس المعارف الكبرى والأصول والضوابط المحكمة الكتابان اللذان لم يبخلا على بمد العون والعلازمة طوال سنين من الإستقصاء وكأني عندما أطالع أحدهما بالشيخ يخاطبني ويرشدني إلي طريق الحق عطر الله ضريحه وطيب أنفاسه وجعل الجنة مثواه مع الصديقين والشهداء جمعاً إن شاء الله تعالى ، وكذلك أخص بالشكر العلامة ( والحبر ) الفهامة الشيخ عمر بن مسعود بن ساعد المنذري السليفي السري على ما أتحف به المكتبة العمانية من تراث لا تساويه كنوز الأرض والحبر ) الفهامة الشيخ عمر بن مسعود بن ساعد المنذري السليفي السري على ما أتحف به المكتبة العمانية من تراث لا تساويه كنوز الأرض كنز أ عزيزاً مقدماً على المال والولا وذلك إنما يعكس إهتمام وزارة التراث القومي والثقافة بالمخزون الثقافي وحرصها الدؤوب على إظهار مفخرة المفاخر بمثله في ظل عهد النور عهد مولانا ومعلمنا الكبير صاحب الجلالة السلطان قابوس بن سعيد المعظم حفظه الله ورعاه صاحب القول والفعل السيف والقام والحمد شه أو لا ولخرا و

كان تمامه الثلاثاء : 27 رمضان 1420 هـ

المو افق: 4/1/2000ء